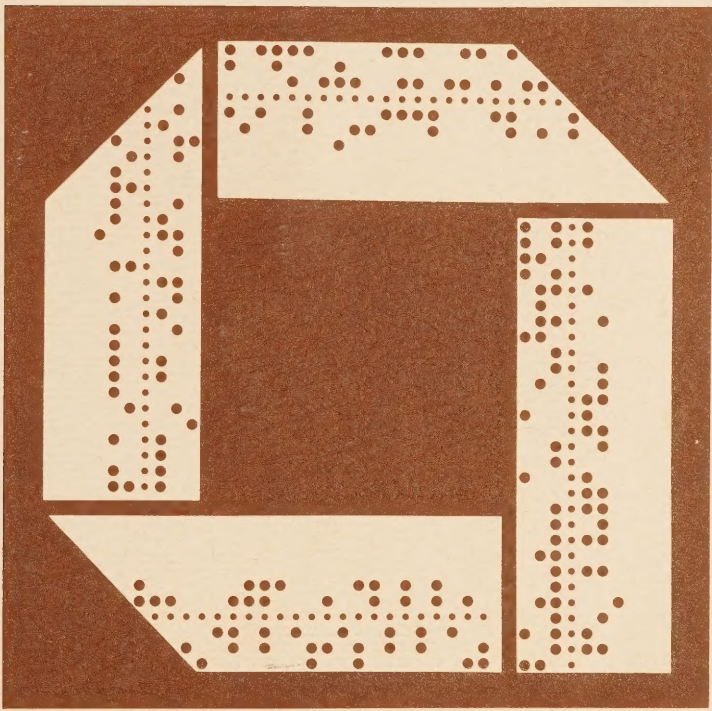


CAI  
AK  
- M 18

Government  
Publications

# MACHINE READABLE ARCHIVES



ALCOHOL, DRUG AND  
TOBACCO USE  
DATA FILES



CAI  
AK  
-M18  
EX



"The outstanding characteristic of the phenomenon of non-medical drug use is that it is always changing... We must make use of past information to arrive at a description of the present and therefore must project the past into the present in some way."\*

\*Final Report of the Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs, Ottawa: Queen's Printer for Canada, 1973, pp. 36 & 677.





MACHINE READABLE ARCHIVES  
ALCOHOL, DRUG AND TOBACCO USE DATA FILES



Public Archives  
Canada

Archives publiques  
Canada

Canada

©Minister of Supply and Services Canada 1982

Cat. No.: SA2-96/1982

ISBN: 0-662-51718-0


Table of Contents	Page
FOREWORD .....	VII
ACKNOWLEDGEMENTS .....	IX
INTRODUCTION .....	XI
DATA FILE DESCRIPTIONS .....	1
National Surveys .....	3
Regional Surveys .....	27
Experimental Studies .....	38
Morbidity .....	42
CONTENT DESCRIPTION .....	43





## Foreword

This booklet is an update to the first publication entitled Drug Use Files produced in 1978. As such, it contains a description of all data files within the Machine Readable Archives relating to the use of addictive substances - alcohol, tobacco, prescription and illicit drugs. These machine readable data files will also be included in the division's Catalogue of Holdings, an annual publication listing the entire holdings of the Machine Readable Archives.



Digitized by the Internet Archive  
in 2022 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31721115504615>

## **Acknowledgements**

Sincere appreciation to Irving Rootman, former Chief of the Epidemiology and Social Research Division, Non-Medical Use of Drugs Directorate, Health and Welfare Canada. His dedication to this position extended to a concern for the preservation of valuable substance abuse research data by the Machine Readable Archives.

Special thanks to David L. Brown for his assistance with the processing of several files in this collection.





## Introduction

Until recently, archives were associated with historical research and textual records. The development of the computer followed by rapid advances in the related electronic technology have supported statistical and analytical techniques based on a different form of information - machine readable data. The data archive evolved as part of this electronic transition to manage the unique access and storage requirements of the new media in terms of support documentation and physical maintenance. Most data archives in Canada are located within university environments and serve the interests of the various research communities according to their respective resources and concerns which often tend toward a specific interest or current research trend.

Since its establishment in 1973, the Machine Readable Archives (MRA) has, in accordance with its responsibilities as a division of the Public Archives of Canada, provided archival and records management services for machine readable data of historical/research value created within the federal jurisdiction and to a lesser extent in the private sector. The ever increasing holdings of the MRA contain computer files relating to many facets of significance to Canadian life. Among these are the alcohol, drug and tobacco research data files which are described in this publication. Most have been acquired upon request, and in co-operation with Health and Welfare Canada, following archival appraisal and records management procedures. Such processes expedite data acquisitions from the federal government but the acquisition of data from other areas is a matter of the goodwill and concern of the donor/creator.

During 1975 the MRA, in recognition of the social significance of addictions research, became actively involved in the research output and interests of this field. The impetus for this situation came from the former Non-Medical Use of Drugs Directorate but there has been considerable support and interest from other areas particularly the research component of the Alcohol and Drug Commission of British Columbia. In the past three years, the MRA has provided statistical analysis and data file copies to addictions research organizations and individuals in both the public and private sectors and maintained a co-operative relationship with the Drug Abuse Data Centre in Fort Worth, Texas. The division has been represented at several addiction related conferences in Canada and participated in one abroad. This direct involvement has facilitated the development of an acquisition strategy relevant to both historical and research interests alike. The MRA expects to acquire the Canada Health Survey and significant treatment data within the near future. It is hoped that these additions will further stimulate the use of existing material for immediate needs by secondary analysis.

To obtain further information regarding the division, its services, or holdings contact:

Machine Readable Archives  
Documentation and Public Service Section  
395 Wellington Street  
Ottawa, Ontario  
K1A 0N3

A request for a tape copy, extract or statistical service should include the relevant control number appearing at the left of each file title in the booklet.

Nancy E.R. Jennings  
Machine Readable Archives  
June 1981

## DATA FILE DESCRIPTIONS





---

**G00-00036 Attitudes and Behaviours Regarding the Non-Medical Use of  
Drugs: A Survey of Canadian Adults**

---

**Principal Investigators:** Le Dain, Gerald  
Lanphier, Michael C.  
Phillips, Sondra B.  
Survey Research Centre,  
Institute for Behavioural Research,  
York University

**Organization:** Commission of Inquiry into the Non-  
Medical Use of Drugs

**Geographic Universe:** Canada, with the exception of remote  
inaccessible areas

**Population Characteristics:** A stratified multi-stage cluster  
sample of the entire Canadian civil-  
ian non-institutional population  
over 11 years of age not enrolled in  
school

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,748

**Time Span:** From December 1969 through February  
1970

**Restrictions:** None

**Summary:** Subjects were interviewed concerning their attitudes, opin-  
ions, knowledge and behaviour in relation to drugs and drug use. Data  
were collected by means of a questionnaire which contained over 500  
variables and included use and related dimensions of alcohol, tobacco,  
solvents, cannabis derivatives, tranquillizers, sleeping pills, amphe-  
tamines, hallucinogens and narcotic derivatives. Other attributes cov-  
ered by the questionnaire included such classes as demographic, socio-  
economic and family characteristics, educational data, organizational  
participation and interpersonal relations, recreation and hobbies and  
non-drug, as well as drug-related attitudes.

---

G00-00037 Secondary School Students and Non-Medical Drug Use

---

Principal Investigators:	Le Dain, Gerald Lanphier, Michael C. Phillips, Sondra B. Survey Research Centre, Institute for Behavioural Research, York University
Organization:	Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs
Geographic Universe:	Canada
Population Characteristics:	Students enrolled in grades 7 through 13 of secondary schools
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	1,206
Time Span:	From December 1969 through February 1970
Restrictions:	None

**Summary:** The sample of high school students for this survey was obtained concurrently with the adult sample, rather than through a sample of schools. All secondary school students in every household were given a questionnaire to complete and return to the interviewer. The questionnaire for this survey was similar to the adult questionnaire in that it contained over 500 variables which covered the students' opinions, attitudes, beliefs and knowledge of drugs and drug use and related dimensions. For each of the eight classes of drugs mentioned in the adult survey, data were collected on the extent and frequency of use, characteristics associated with use, temporal and geographic spread of use, introduction to drug use and continuation of use, resistance to use and discontinuation of use, and attitudes towards drugs and drug laws.

---

**G00-00038 University Students and Non-Medical Drug Use**

---

**Principal Investigators:** Le Dain, Gerald  
Lanphier, Michael C.  
Phillips, Sondra B.  
Survey Research Centre,  
Institute for Behavioural Research,  
York University

**Organization:** Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Stratified sample of full-time students enrolled in degree granting institutions of higher education

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 1,213

**Time Span:** From December 1969 through February 1970

**Restrictions:** None

**Summary:** The sample for this survey was selected from the listings of full-time students using prescribed sampling ratios and random starts. Each selected student was sent a questionnaire and letter explaining the study and assuring anonymity. The questionnaire contained approximately 400 variables dealing with all aspects of drug use and related dimensions. It also contained questions regarding the demographic, socio-economic, and family characteristics of each respondent as well as many other attributes. Drug use questions concerned the use of alcohol, tobacco, cannabis derivatives, tranquillizers, sleeping pills, amphetamines, hallucinogens, narcotic derivatives and volatile substances.

---

G00-00362 Consumption of Prescribed Drugs in Canada, March 1977

---

**Principal Investigator:** Canadian Gallup Poll

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare  
Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadian Gallup Poll sample based on population statistics of the Canadian Census 1971 which approximates the adult (over 18 years) civilian, non-institutionalized population in Canada except for residents of Labrador, the Yukon and the Northwest Territories

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 1,033

**Time Span:** March 1977

**Restrictions:** None

**Summary:** This preliminary and exploratory survey of prescription drug use investigated the use of such commonly prescribed drugs as antibiotics, analgesics, contraceptives, tranquillizers, diuretics, antidepressants, sedatives, etc., according to frequency of use - "0-2 days", "last 2 weeks", "last 2 months" - strength of medication, length of use, how the drug was obtained and the type of drug use (multiple/use of medication belonging to others). The usual socio-demographic information on the respondents' sex, age, marital status, mother tongue, labour union affiliations, community setting (urban/rural), the occupation of the household head, family income, community size and province was obtained. The drug lists and frequency of use terms used in this survey were comparable to the Nutrition Canada Survey (G00-00577-582) and compatible with those proposed for the Canada Health Survey.



---

**G00-00363 Consumption of Prescribed Drugs in Canada, May 1977**

---

**Principal Investigator:** Canadian Gallup Poll

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare  
Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadian Gallup Poll sample based on population statistics of the Canadian Census 1971. It approximates the adult (over 18 years) civilian, non-institutionalized population in Canada, except for residents of Labrador, the Yukon and the Northwest Territories

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 1,056

**Time Span:** May 1977

**Restrictions:** None

**Summary:** This survey was a follow-up to the March 1977 survey and was basically identical except for the elimination of the community setting and labour union affiliation variables, and the inclusion of a question relating to recent physician visits.

---

G00-00364 Use of Cannabis by Adult Canadians

---

Principal Investigator:	Canadian Gallup Poll
Organization:	Health Promotion, Health and Welfare Canada
Geographic Universe:	Canada
Population Characteristics:	Adult civilian Canadians over 18 years. Those residents of institu- tions, the Northwest Territories, Labrador and the Yukon are not represented in the sample.
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	1,057
Time Span:	January 1978
Restrictions:	None

**Summary:** Self-reported cannabis use was the target of this national survey. The data were collected on the Gallup Poll nation wide "omnibus survey". Respondents were interviewed concerning their "ever use" of marijuana/hashish, "use in last 12 months", frequency of use in the last 30 days and year of first use. Socio-demographic information on respondents related to region, age, sex, occupation, mother tongue, community size, education and income. Among the findings which revealed that 37.6 per cent of the sample reported ever using cannabis were significant differences between regional and social groups in patterns of cannabis use.

---

G00-00365 Alcohol Consumption in Canada: A National Survey, December 1977

---

**Principal Investigator:** Canadian Facts

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadians between the ages of 15 and 90 years. Those residents of the Northwest Territories, the Yukon and other remote areas of each province including lumber and mining camps, institutions, Indian reservations and transients were not included in the sampling frame.

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,002

**Time Span:** December 1977

**Restrictions:** None

**Summary:** As with the November and December 1976 surveys, the December 1977 drinking survey was intended as a planning and evaluation tool for the Dialogue on Drinking campaign (Phase 2A). The questionnaire from the 1976 surveys was modified somewhat to collect additional data concerning the respondents' opinions on health hazards, own drinking in relation to others and spouse, consequences of heavy drinking and the promotion of moderate drinking. Two questions related to respondents' coping/ celebration. Descriptive analysis of the socio-economic and demographic variables (described under G00-00367) revealed similar variations (percentages) as the 1976 surveys.

---

G00-00366 Alcohol Consumption in Canada: A National Survey, March 1978

---

Principal Investigator:	Canadian Facts
Organization:	Health Promotion, Health and Welfare Canada
Geographic Universe:	Canada
Population Characteristics:	Canadians between the ages of 15 and 90 years. Those residents of the Northwest Territories, the Yukon and other remote areas of each province including lumber and mining camps, institutions, Indian reservations and transients were not included in the sampling frame.
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	2,020
Time Span:	March 1978
Restrictions:	None

**Summary:** This survey as an assessment of the visibility of Phase 2B of the Dialogue on Drinking campaign collected similar data to the preceding one in December 1977. Crosstabulations of the variables revealed significant drops in consumption percentages from the 1976 surveys although the overall pattern was similar. The differences can be attributed to the survey period remote from the Christmas celebration.



---

G00-00367 Alcohol Consumption in Canada: A National Survey, November 1976

---

**Principal Investigator:** Canadian Facts

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadians between the ages of 15 and 90 years. Those residents of the Northwest Territories, the Yukon and other remote areas of each province including lumber and mining camps, institutions, Indian reservations and transients were not included in the sampling frame.

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,082

**Time Span:** November 1976

**Restrictions:** None

**Summary:** This national drinking survey was the first of a series designed to assess the impact and appropriateness of the Dialogue on Drinking awareness campaign. The file permits a descriptive breakdown of the respondents' perception and use of alcoholic beverages (in past 7 days) according to age, sex, marital status, education, observed socioeconomic class, income, occupation, province, mother tongue and beverage type. Variations in alcohol use according to these variables appeared in the original analysis of the November and December 1976 surveys combined. These two surveys represent Phase 1 of the assessment of the Dialogue on Drinking campaign.

---

G00-00368 Alcohol Consumption in Canada: A National Survey, November 1978

---

Principal Investigator:	Canadian Facts
Organization:	Health Promotion, Health and Welfare Canada
Geographic Universe:	Canada
Population Characteristics:	Canadians between the ages of 15 and 90 years. Those residents of the Northwest Territories, the Yukon and other remote areas of each province including lumber and mining camps, institutions, Indian reservations and transients were not included in the sampling frame.
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	2,068
Time Span:	November 1978
Restrictions:	None

**Summary:** This survey related to Phase 3A of the Dialogue on Drinking campaign. The two questions concerning the respondents' coping/celebrating methods were dropped from this and the preceding survey in March 1978. Analysis revealed similar consumption patterns as the previous surveys although the consumption percentages more closely resembled Phase 1 - November and December 1976.

---

G00-00369 Alcohol Consumption in Canada: A National Survey, February 1979

---

**Principal Investigator:** Canadian Facts

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadians between the ages of 15 and 90 years. Those residents of the Northwest Territories, Yukon and other remote areas of each province including lumber and mining camps, institutions, Indian reservations and transients were not included in the sampling frame.

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,056

**Time Span:** February 1979

**Restrictions:** None

**Summary:** Phase 3B assessment of the visibility of the Dialogue on Drinking campaign is identical to Phase 3A concerning alcohol use and associated problems. There were some changes in codes for questions relating to the Dialogue campaign.

---

G00-00370 Alcohol Consumption/Smoking in Canada: A National Survey,  
December 1976

---

**Principal Investigator:** Canadian Facts

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare  
Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadians between the ages of 15  
and 90 years. Those residents of  
the Northwest Territories, the Yukon  
and other remote areas of each pro-  
vince including lumber and mining  
camps, institutions, Indian reser-  
vations and transients were not in-  
cluded in the sampling frame.

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,037

**Time Span:** December 1976

**Restrictions:** None

**Summary:** This second national drinking survey which completed Phase 1  
of the Dialogue on Drinking campaign inquired concerning tobacco (ciga-  
rette) as well as alcohol use. Respondents were asked to report the  
average number and brand of cigarettes smoked every day and details of  
the smoking procedure. No tobacco use findings were reported in the  
survey report. Variations in alcohol use were reported for the November  
and December 1976 surveys combined.

---

**G00-00445 National Roadside Survey of Blood Alcohol Content of Night-time Canadian Drivers, 1974**

---

<b>Principal Investigator:</b>	Foundation of Canada Engineering Corporation Limited (FENCO)
<b>Organization:</b>	Road and Motor Vehicle Traffic Safety Branch, Transport Canada
<b>Geographic Universe:</b>	Canada
<b>Population Characteristics:</b>	Canadian drivers between the ages of 14 and 83 years who were driving at night on specific days of the survey
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	9,004
<b>Time Span:</b>	April, June, September, October 1974
<b>Restrictions:</b>	None

**Summary:** The main purpose of this survey was to establish a standard method of evaluating the extent and nature of the drinking/driving problem for international comparisons. The file contains data relating to socio-demographic (age, sex, marital status, employment status, occupation, education); geographic/regional (province, drinking age in province, closing time of bars); environmental (weather, type of site, road condition, posted speed limit, etc.); situational (entry/exit point, driving time, miles driven per year); behavioural (safety belt usage, usual amount and frequency of alcohol consumption) variables for each respondent. Non-respondents' data are not included in this file.



---

G00-00577-582 Nutrition Canada Survey

---

**Principal Investigator:** Health and Welfare Canada

**Organization:** Food and Drug Directorate, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** (a) Residents of the ten provinces, excluding Indians in bands and persons living in institutions and military camps; (b) Indians in bands, on reserves and crown lands in the provinces and Territories; (c) Eskimos living in four settlements in the Northwest Territories; (d) northern whites in four settlements of the Territories; (e) transient youth surveys in the cities of Montreal, Toronto and Vancouver

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** Approximately 19,344 for (a); 2,320 for (b); 400 for (c); 400 for (d); and 400 for (e).

**Time Span:** September 1970 - December 1972

**Restrictions:** None for anonymized version

**Summary:** The Nutrition Canada Survey was the first national nutrition survey in Canada and was the most comprehensive survey ever conducted of the nutritional status of a national population. Data were collected on each household surveyed and on the individuals who were examined at the survey centre. The information collected at the survey centre included biochemical and anthropometry measurements, dental and physical examinations, a health review, 24 hour dietary recall data and recall data on the frequency of eating various foods (dietary frequency). The data were organized as a Total/7 data base to facilitate data maintenance and retrieval. For archival purposes the data base was converted by Cobol programs to six separate sequential files anonymized by the redefinition of such elements as Enumeration Area, Stratum and Birthplace Codes. Each file has been processed distinctly although there are inter-relationships and linkage possibilities between the Dietary Recall and Individual Files.

---

**G00-00577 Nutrition Canada - Nutrient File**

---

**Principal Investigator:**

Health and Welfare Canada

**Organization:**Food and Drug Directorate, Health  
and Welfare Canada

**Summary:** This file permits the derivation of nutrient consumption from source dietary recall records. A call to the nutrient file for a particular food code (as defined in the U.S.D.A. Handbook No. 8 and the Nutrition Canada addendum of food codes) returns the conversion factors necessary to derive nutrients consumed in that food.

---

G00-00578 Nutrition Canada - Family File

---

Principal Investigator:	Health and Welfare Canada
Organization:	Food and Drug Directorate, Health and Welfare Canada
Geographic Universe:	Canada
Population Characteristics:	Canadian residents with the exception of Indians in bands, persons living in institutions and the military camps. It also includes Indians in bands on reserves and crown lands in the provinces and Territories, Eskimos living in four settlements in the Northwest Territories, northern whites and transient youths.
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	12,145
Time Span:	September 1970 - December 1972
Restrictions:	None for anonymized version

**Summary:** This file contains twenty variables relating to demographic, food handling and preparation information on each family interviewed prior to clinic attendance.

---

**G00-00579 Nutrition Canada - Non-Participants**

---

**Principal Investigator:** Health and Welfare Canada

**Organization:** Food and Drug Directorate, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadians as per general sample description who responded to the interview but did not participate at the clinic

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 31,255

**Time Span:** September 1970 - December 1972

**Restrictions:** None for anonymized version

**Summary:** This large file contains the sex, pregnancy status, date and place of birth, education, employment status and relationship to the household head of those household members who did not attend the clinic and were not assigned a survey number.

---

**G00-00580 Nutrition Canada - 24 Hour Dietary Recall File**

---

<b>Principal Investigator:</b>	Health and Welfare Canada
<b>Organization:</b>	Food and Drug Directorate, Health and Welfare Canada
<b>Geographic Universe:</b>	Canada
<b>Population Characteristics:</b>	Canadians as per general sample description distinguished by age (over/under 36 months) and pregnancy status
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	19,589
<b>Time Span:</b>	September 1970 - December 1972
<b>Restrictions:</b>	None for anonymized version

**Summary:** This large file records all the foods and beverages (including alcohol) consumed by each respondent on the day before the dietary interview. It also contains responses to questions relating to the use of vitamin and mineral supplements, type of special diet, changes in the consumption of food groups by expectant mothers, the type of milk consumed and number of feedings for those under 36 months.

---

**G00-00581 Nutrition Canada - Dietary Frequency File**

---

**Principal Investigator:** Health and Welfare Canada

**Organization:** Food and Drug Directorate, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadians as per general sample description except those under 9 months of age

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 16,649

**Time Span:** September 1970 - December 1972

**Restrictions:** None for anonymized version

**Summary:** This file records the amount and frequency of consumption of all foods and beverages (including alcohol) by each respondent in the month prior to the dietary interview. Amount was measured according to an average serving and was recorded as number of servings per day, week or month. An average serving of alcohol - beer, wine or spirits - was considered as 12 ounces, 3 ounces or 1.25 ounces respectively. These data were intended to calculate the intake of non-nutritive additives in foods, rather than nutrients.



---

**G00-00582 Nutrition Canada - Individual File**

---

<b>Principal Investigator:</b>	Health and Welfare
<b>Organization:</b>	Food and Drug Directorate, Health and Welfare Canada
<b>Geographic Universe:</b>	Canada
<b>Population Characteristics:</b>	Canadians as per general sample description distinguished according to age groups (under 6 years, males 11 years and older, females 11 years and older, children aged 6-10 years)
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	19,590
<b>Time Span:</b>	September 1970 - December 1972
<b>Restrictions:</b>	None for anonymized version

**Summary:** This large file is composed of several major classifications of data for the survey respondent according to biochemical variables, nutrients (from 24 hour dietary recall), dental examination and physical assessment results. It also includes a medical history of past and present illnesses and major surgical operations, women's reproductive history, smoking habits and the use of drugs.

---

G00-00700	Smoking Habits of Canadians, 1971
G00-00701	Smoking Habits of Canadians, 1972
G00-00702	Smoking Habits of Canadians, 1973
G00-00703	Smoking Habits of Canadians, 1974
G00-00704	Smoking Habits of Canadians, 1975
G00-00705	Smoking Habits of Canadians, 1977

---

**Principal Investigator:** Statistics Canada

**Organization:** Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Labour Force Survey - civilian, non-institutionalized Canadian population 15 years of age and over. Those residents in the Yukon, Northwest Territories and on Indian reserves and crown lands were excluded from the sample frame.

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 74,546 (1971); 75,519 (1972); 76,335 (1973); 80,244 (1974); 73,405 (1975); and 39,644 (1977)

**Time Span:** December 1971-1975, 1977

**Restrictions:** None

**Summary:** The Labour Force Smoking Surveys provide a demographic profile of respondents and their smoking habits. With the exception of the 1974 survey, the use of pipes and cigars, as well as cigarettes, was included. Cessation of smoking was addressed in the 1973 and 1975 surveys but only the 1975 survey inquired concerning the main reason and aids used for quitting. The 1971-1975 surveys sample design was based on the 1961 Census Enumeration Areas. The 1977 survey related to the 1971 Census Enumeration Areas.

---

**G00-00838 Survey of Adult Canadians Concerning Cannabis Use and Knowledge**

---

**Principal Investigator:** Canadian Gallup Poll

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Adult, civilian, non- institutionalized, Canadian population over 18 years of age. Those residing in Labrador, the Yukon and the Northwest Territories were excluded from the sampling frame.

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,082 adults; 109 15-17 years olds

**Time Span:** June 1980

**Restrictions:** None

**Summary:** This file contains information, obtained by personal interview, concerning the subjects' use of marijuana/hashish according to "ever used", "first use", "use in last 12 months" and "30 days". Opinions on the degree of risk to health/traffic safety and legal sanctions were also obtained from each respondent as well as the usual socio-demographic information as in the earlier cannabis survey of 1978 (G00-00364). There was a substantial decrease in those reporting ever using marijuana, from 37.6 per cent in 1978 to only 20.2 per cent of this sample. Social and regional variations in patterns of self-reported cannabis use appeared in the survey analysis. Because of the small sample, no analysis of the adolescent data was attempted.

---

**G00-00839 Gallup Poll Survey of 15-17 Year Olds Concerning Cannabis Use and Knowledge**

---

**Principal Investigator:** Canadian Gallup Poll

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare  
Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadian non-institutionalized adolescents from 15 to 17 years of age excluding those residing in Labrador, the Yukon and Northwest Territories

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 608

**Time Span:** July/August 1980

**Restrictions:** None

**Summary:** The methodology and questionnaire of the June adult survey were utilized in this adolescent survey. Thirty-three per cent of the sample reported ever using marijuana. As with the adult survey, there were social and geographic reporting differences in marijuana use.

---

G00-00846 Alcohol Consumption in Canada: A National Survey, February 1981

---

**Principal Investigator:** Canadian Gallup Poll

**Organization:** Health Promotion, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Canada

**Population Characteristics:** Canadian, civilian, non-institutionalized residents with the exception of those residing in Northern and other isolated areas

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,318

**Time Span:** February 1981

**Restrictions:** None

**Summary:** This survey represents a continuation of assessment of the Dialogue on Drinking alcohol abuse prevention program. Data relating to alcohol use according to limited demographic characteristics, as in the previous surveys, were collected.

---

G00-00209 Trends in Drug Use Among Grade Six Rural Students in Alberta, 1974

---

Principal Investigators:	Bakal, Donald A. University of Calgary, Calgary, Alberta Milstein, Stephen Institut national de la recherche scientifique - Santé, Montréal, Québec Rootman, Irving Health and Welfare Canada
Organization:	Non-Medical Use of Drugs Directo- rate, Health and Welfare Canada
Geographic Universe:	Rural Alberta
Population Characteristics:	Grade Six Students
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	651
Time Span:	May 1974
Restrictions:	None

**Summary:** This drug use survey of grade six students in rural Alberta was conducted in May 1974 concurrently with a similar survey of junior and senior rural Alberta high schools. The Grade Six survey data are treated as a separate file because a slightly different questionnaire was administered to this grade than grades seven to twelve. The survey questionnaire administered to the grade six students was shorter (67 questions) than the one administered to the higher grades (113 questions). It also included only items pertaining to drug use to avoid the difficulties that these younger students had encountered in understanding and completing the 1971 questionnaire.



---

G00-00272 Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1974

---

Principal Investigators:	Bakal, Donald A. University of Calgary, Calgary, Alberta Milstein, Stephen Institut national de la recherche scientifique - Santé, Montréal, Québec Rootman, Irving Health and Welfare Canada
Organization:	Non-Medical      Use      of      Drugs Directorate,      Health      and      Welfare Canada
Geographic Universe:	Rural Alberta
Population Characteristics:	Junior      and      Senior      High      School Students
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	7,704
Time Span:	May 1974
Restrictions:	None

**Summary:** This study was conducted in May 1974 exactly three years after the first survey. Prior to these surveys little attention had been given to drug use in a rural setting. The procedure followed for the 1974 survey was similar to that of the original survey of 1971. The same schools which had been randomly selected from a provincial school directory in 1971 provided the respondents for the 1974 survey with the exception of those schools which were defunct or refused to participate again. The questionnaire used in the 1974 survey was altered somewhat from that used in 1971 to include only items pertaining to drug use. This was done to accommodate the grade six students who had experienced some difficulties in understanding and completing the 1971 questionnaire. One non-existent drug ("Bindro") was included in the 1974 inventory in order to test the reliability of the data. Individuals endorsing this item constituted only .8 per cent of the total sample.

---

G00-00273 Drug Use Among Vancouver Secondary School Students 1974

---

**Principal Investigators:** Hollander, Marcus J.  
Russell, John S.

**Organizations:** Alcohol and Drug Commission of  
British Columbia and Health and  
Welfare Canada

**Geographic Universe:** Vancouver, British Columbia

**Population Characteristics:** Secondary School Students

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 1,732 (10% of high school  
population)

**Time Span:** June 1974

**Restrictions:** None

**Summary:** This survey was a repeat of one conducted in 1970 to determine what changes there had been in the incidence and patterns of drug use by students in Vancouver secondary schools. The questionnaire used in the 1970 survey was modified to examine further and test the respondents' level of general information on drugs and the use of alcohol and tobacco. Unlike the 1970 survey, drug use in 1974 was examined "in the past six months" to be more compatible with other Canadian school surveys. Survey findings revealed that alcohol use which had increased by 10 per cent from 1970 was still the most common drug practice in 1974. The use of tobacco increased by 18 per cent while marijuana use remained almost stable with only a slight increase between 1970 and 1974.

---

G00-00274 Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1971

---

**Principal Investigators:** Bakal, Donald A.  
University of Calgary,  
Calgary, Alberta  
Milstein, Stephen  
Institut national de la recherche  
scientifique - Santé,  
Montréal, Québec  
Rootman, Irving  
Health and Welfare Canada

**Organization:** Non-Medical Use of Drugs Director-  
ate, Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Rural Alberta

**Population Characteristics:** Grade Six Students; Junior and  
Senior High School Students

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** Grade Six Students - 894; Junior  
and Senior Students - 8,969

**Time Span:** May 1971

**Restrictions:** None

**Summary:** The purpose of this study, which was to be repeated at three year intervals, was to determine the patterns and trends in drug use by rural students and to provide a data base for future evaluation of this population. Data were obtained by use of a questionnaire adapted from one developed by the Ontario Addiction Research Foundation (Smart et al.). The adaptation consisted of questions dealing with the frequency of use of 12 drugs (including alcohol and tobacco) by the respondent, respondent's perception of parental drug use, knowledge of drugs and drug sources and other socio-demographic questions. Frequency of drug use in the six months prior to the survey was measured by the number of cigarettes per week for tobacco and by the number of times used for other drugs including alcohol.

---

G00-00275 Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1976

---

**Principal Investigators:** Bakal, Donald A.  
University of Calgary,  
Calgary, Alberta  
Campbell, Denise  
Rootman, Irving  
Non-Medical Use of Drugs  
Directorate,  
Health and Welfare Canada

**Organization:** Non-Medical Use of Drugs Directorate,  
Health and Welfare Canada

**Geographic Universe:** Rural Alberta

**Population Characteristics:** Grade Six Students; Junior and  
Senior High School Students

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** Grade Six Students - 262; Junior  
and Senior Students - 4,542

**Time Span:** May 1976

**Restrictions:** None

**Summary:** This survey was conducted in May 1976 on a smaller scale than the two previous surveys. The 1974 data indicated a decline in illicit drug use, with the exception of marijuana, plus an increase in regular alcohol use by younger students. The purpose of the 1976 survey was to determine if any changes had occurred in these drug use patterns. The study also attempted to isolate some of the problems created by alcohol use and to determine, if possible, the reason(s) for its continued use given these problems. The procedure followed in the 1976 survey was basically the same as for the two previous surveys. The questionnaire was again revised although the content relating to drug items remained unchanged to deal with the use of eight categories of illicit drugs and the frequency of use of cigarettes and alcohol. Additional items pertaining to alcohol use were added. These questions focused on the amount of alcohol consumed in a "session" as well as where and with whom these sessions took place. Other alcohol-related items dealt with personal and social problems associated with alcohol use.

---

G00-00514 Alcohol and Drug Use Among Ontario Adults, 1976

---

Principal Investigator:	Canadian Gallup Poll
Organization:	Addiction Research Foundation, Ontario
Geographic Universe:	Ontario
Population Characteristics:	Civilian non-institutionalized household residents of Ontario over 18 years. Additional sample of 111 adult males.
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	1,126 (1,015 according to Census population, 111 males aged 18 to 20)
Time Span:	June 1976
Restrictions:	None

**Summary:** The objective of this study was to estimate, by self report, the minimum extent of alcohol and drug use for Ontario as a general population. Respondents were interviewed concerning the frequency of use (in past year) of sleeping pills, stimulants, tranquillizers and cannabis. Data collected on their use of alcohol was more detailed as both the amount and frequency of use by beverage type was included. The recall period for alcohol use was "the past week" and was compared with the average week or average drinking frequency. Analysis of the alcohol and drug use data revealed significant socio-economic correlates of consumption.

---

G00-00515 Alcohol and Drug Use Among Ontario Adults, 1977

---

Principal Investigator:	Canadian Gallup Poll
Organization:	Addiction Research Foundation, Ontario
Geographic Universe:	Ontario
Population Characteristics:	Civilian non-institutionalized household residents of Ontario over 18 years
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	1,159 (1,059 according to Census population, 100 males aged 18 to 20)
Time Span:	June 1977
Restrictions:	None

**Summary:** A comparison between the data from this survey and those of its predecessor of 1976 revealed that only the percentages of users of stimulants and marijiuna increased between 1976 and 1977. Any other significant differences were isolated to either one variable or study. The need for further surveys/monitoring of drug use was supported by these findings.



---

G00-00516 Orillia High School Drinking Survey, 1975

---

Principal Investigators:	Smart, Reginald G. Bennett, Clif
Organization:	Addiction Research Foundation, Ontario
Geographic Universe:	Orillia, Ontario
Population Characteristics:	High School Students (Grades 9-13)
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	1,439
Time Span:	1975
Restrictions:	None

**Summary:** The data collected by this survey permit the investigation of peer/parental and demographic characteristics in predicting drinking and drunkenness. Application of the Multiple Classification Analysis (MCA) which permits the comparison of the unique importance of each variable in predicting drinking behaviour revealed that parental modeling is not the most crucial predictor of heavy drinking. Most students were found to be infrequent drinkers.

---

G00-00765 Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1970

---

**Principal Investigators:** Hollander, Marcus J.  
Russell, John S.

**Organization:** Ministry of Health  
Alcohol and Drug Commission of  
British Columbia

**Geographic Universe:** Vancouver School District

**Population Characteristics:** Secondary School Students

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 2,496 (10% of high school  
population)

**Time Span:** May 1970

**Restrictions:** None

**Summary:** This first in a series of school drug use surveys was conducted to establish the incidence of drug use among students in the Vancouver school district as a baseline for comparison with other surveys. The factors associated with drug use were a major consideration for the survey. A questionnaire containing 102 multiple choice items relating to the students' background, particulars of drug use and behavioural/attitudinal variables was self-administered at school under supervision of a survey team. The use of both licit (barbiturates, amphetamines, tranquillizers) and illicit (cannabis, narcotics, hallucinogens) drugs was investigated according to frequency of use, length of use, intention to use and conditions of use. The use of tobacco and alcohol was obtained according to present use by day or week. There were ten questions referring directly to drug information and related programs. Among the survey results was an association between exposure to a drug education program and a slightly higher incidence of drug use/somewhat poorer knowledge of drugs. Alcohol, followed by tobacco and marijuana, were the most popular drugs used by these students in 1970.

---

G00-00766 Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1978

---

Principal Investigators:	Hollander, Marcus J. Macurdy, Ann E.
Organization:	Ministry of Health Alcohol and Drug Commission of British Columbia
Geographic Universe:	Vancouver School District
Population Characteristics:	Secondary School Students
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	1,806 (10% of high school population)
Time Span:	April/May 1978
Restrictions:	None

**Summary:** This survey utilized basically the same questionnaire and methodology as the two previous surveys. As in 1974, the questionnaire was modified and, since more questions on alcohol and tobacco use were included, it contained 144 multiple choice items. Drug use was examined as in "past year", "past 6 months" and "past 30 days". Use of the more popular drugs - alcohol, tobacco and marijuana - increased considerably between 1970 and 1978. Comparison of the three surveys revealed significant sex differences in drug use. More females than males in 1978 reported using tobacco in the past six months while alcohol use by both sexes in the past six months approached similarity.

---

**G00-00767 Gallup Poll Survey of Alcohol and Drug Use in British Columbia**

---

<b>Principal Investigator:</b>	Canadian Gallup Poll
<b>Organization:</b>	Ministry of Health Alcohol and Drug Commission of British Columbia
<b>Geographic Universe:</b>	British Columbia
<b>Population Characteristics:</b>	Adult population of British Columbia. Augmented sample of 15-17 year olds and extra sampling of northern areas
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	1,305
<b>Time Span:</b>	October 1979
<b>Restrictions:</b>	None

**Summary:** This survey investigated by interview the type, extent and frequency of alcohol and drug use according to times used per day, week, month and year; average use (alcohol); past and present use. Detailed information relating to the social, psychological and physiological aspects of alcohol consumption was obtained from each consumer subject. The use of both licit (tranquillizers, sleeping pills, stimulants, pain killers) and illicit (cannabis, cocaine, heroin, hallucinogens) drugs was examined according to the degree of influence of specific others. The survey inquired concerning cigarette smoking by number usually smoked per day or week or by type of former use.

---

**G00-00114 Effects of Marijuana and Alcohol on Some Automobile Driving Tasks**

---

<b>Principal Investigators:</b>	Miller, Ralph R. Hansteen, Ralph W. Lonero, L.
<b>Organization:</b>	Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs
<b>Geographic Universe:</b>	Ottawa, Ontario
<b>Population Characteristics:</b>	Mostly university students over 21 years of age, without detectable pathology, experienced alcohol and cannabis users, not heavy tobacco smokers
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	16 (4 females and 12 males)
<b>Time Span:</b>	1972 (4 weekly sessions)
<b>Restrictions:</b>	None

**Summary:** This file contains the raw error scores and effects of four experimental drug conditions on driving tasks. These data were recorded during subjects' driving trials which consisted of a first trial of six course laps of about six minutes each and a second trial of three laps which began about three hours after drug intake. The subjects' driving was scored on hits of cones and poles, rough handling and speed. Supplementary physiological and psychological measures were also obtained during each of the four sessions. These measures included pulse rate, visual imagery, Clyde Mood Scale ratings and Royal Highness Inventory scores.

---

**G00-00115 A Comparison of  $\Delta^9$  THC and Marijuana Effects in Humans**

---

**Principal Investigators:** Miller, Ralph R.  
Hansteen, Ralph W.  
Adamac, C.  
Lehmann, H.E., M.D.

**Organization:** Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs

**Geographic Universe:** Montreal, Quebec

**Population Characteristics:** Male university students, without detectable pathology, experienced but not heavy users of alcohol and cannabis

**Case Unit:** Individuals

**Sample Size:** 14

**Time Span:** 1972 (8 weeks)

**Restrictions:** None

**Summary:** Prior to this project no direct quantitative comparison of the effects of relatively pure isolated or synthetic THC and crude cannabis preparations of other cannabinoids had been conducted in humans. This project was designed to compare the effects of high purity synthetic  $\Delta^9$  THC with natural marijuana as a further step in determining the active constituents of marijuana in humans. For each of eight drug conditions subjects were submitted to a test battery constructed to assess most of the major acute cannabis effects. Acute dose - and time - response functions were obtained on a number of the subjective, behavioural and physiological measures included in the test battery.



---

**G00-00116 Effects of Marijuana and Alcohol on Psychomotor Tracking Performance**

---

<b>Principal Investigators:</b>	Reid, L.D. Miller, R.D. Hansteen, R.W.
<b>Organization:</b>	Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs
<b>Geographic Universe:</b>	Toronto, Ontario
<b>Population Characteristics:</b>	Male university students, without detectable pathology, experienced but not heavy users of alcohol and cannabis
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	22
<b>Time Span:</b>	1972 (6 weeks)
<b>Restrictions:</b>	None

**Summary:** This study represents an attempt to obtain basic information about the effects of cannabis and alcohol, alone or in combination, on tracking performance. Data were collected on the tracking performance of the subjects for each of six experimental drug conditions. Each week subjects were required to undergo two tracking trials after drug consumption. The first trial consisted of six tracking runs which included both compensatory (simple tracking) and complex tracking tasks. The second trial, which consisted of two simple tracking runs and one complex run, started four hours after drug administration. For simple tracking the subjects' dynamic response was described by simple, linear differential equations, called "describing functions". Physiological and psychological measures, as well as tracking accuracy were obtained and include foot choice reaction time, reaction to polarity change, Clyde Mood Scale Ratings, Royal Highness Inventory scores, visual imagery, depth perception, visual acuity, time estimation, pulse rate, conjunctival injection, blood pressure, palmar tonic skin conductance and blood alcohol level.



---

	Analysis of Toronto Tracking Experiment Data
G00-00117	Fitting of Linear Model (Amplitude, Phase and Correlation)
G00-00118	Amplitude, Phase and Correlation (Drugs Ignored)
G00-00119	Amplitude, Phase and Correlation (Weeks Ignored)

---

Principal Investigator:	Reid, L.D. Institute for Aerospace Studies, University of Toronto, Toronto, Ontario
Organization:	Commission of Inquiry into the Non-Medical Use of Drugs
Geographic Universe:	Toronto, Ontario
Population Characteristics:	Male, mostly university students over 21, no detectable pathology, experienced with alcohol and marijuana, not heavy tobacco smokers
Case Unit:	Individuals
Sample Size:	22
Time Span:	1972 (6 weeks)
Restrictions:	None

**Summary:** These files contain data produced during the fitting of a linear model to the Toronto Tracking experiment. All usable data from the experiment were gathered to produce a grand average and variance. No selection of subjects was made to produce these data.

---

**G00-00231 Drug Related Deaths in Metropolitan Toronto**

---

<b>Principal Investigator:</b>	Leon, Jeffrey S. Social Studies Department, Addiction Research Foundation of Toronto, Toronto, Ontario
<b>Organization:</b>	Non-Medical Use of Drugs Directorate, Health and Welfare Canada
<b>Geographic Universe:</b>	Toronto, Ontario
<b>Population Characteristics:</b>	All persons recorded by coroners in 1973 as meeting their deaths in drug related circumstances
<b>Case Unit:</b>	Individuals
<b>Sample Size:</b>	324
<b>Time Span:</b>	1973
<b>Restrictions:</b>	None

**Summary:** Data were collected from the records of 18 full-time and part-time coroners from in and around the Metropolitan Toronto area in 1973. Only those files from Metropolitan Toronto which mentioned alcohol or drugs in reference to death were selected for this study. The cases were then classified as either directly or indirectly related to alcohol or drugs. The file contains data on sex, month of death, age, marital status, employment status, occupation, race, area of residence, addiction status, circumstances and classification of death, relation of drug use to death, immediate cause of death, general category of drugs involved, specific drug involved and combination of drugs involved in the death.

## CONTENT DESCRIPTION



## Content Description

### Surveys

#### Alcohol Use - Adult National Sample

Alcohol Consumption in Canada: A National Survey,  
November 1976 G00-00367

Alcohol Consumption/Smoking in Canada: A National Survey,  
December 1976 G00-00370

Alcohol Consumption in Canada: A National Survey,  
December 1977 G00-00365

Alcohol Consumption in Canada: A National Survey,  
March 1978 G00-00366

Alcohol Consumption in Canada: A National Survey,  
November 1978 G00-00368

Alcohol Consumption in Canada: A National Survey,  
February 1979 G00-00369

Alcohol Consumption in Canada: A National Survey,  
February 1981 G00-00846

Attitudes and Behaviours Regarding the Non-Medical  
Use of Drugs: A Survey of Canadian Adults G00-00036

National Roadside Survey of Blood Alcohol Content of  
Nighttime Canadian Drivers, 1974 G00-00445

Nutrition Canada - Dietary Frequency File G00-00581

Nutrition Canada - 24 Hour Dietary Recall File G00-00580

Nutrition Canada - Nutrient File G00-00577

Nutrition Canada - Family File G00-00578

Nutrition Canada - Non-Participants G00-00579

University Students and Non-Medical Drug Use G00-00038

#### Alcohol Use - Adolescent National Sample

Secondary School Students and Non-Medical Drug Use G00-00037

Nutrition Canada - 24 Hour Dietary Recall File G00-00580

Nutrition Canada - Dietary Frequency File G00-00581

## Content Description

### Alcohol Use - Adult Regional Sample

Alcohol and Drug Use Among Ontario Adults, 1976	G00-00514
Alcohol and Drug Use Among Ontario Adults, 1977	G00-00515
Gallup Poll Survey of Alcohol and Drug Use in British Columbia	G00-00767

### Alcohol Use - Adolescent Regional Sample

Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1970	G00-00765
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1974	G00-00273
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1978	G00-00766
Orillia High School Drinking Survey, 1975	G00-00516
Trends in Drug Use Among Grade Six Rural Students in Alberta, 1974	G00-00209
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1971	G00-00274
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1974	G00-00272
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1976	G00-00275

### Drug Use - Adult National Sample

Attitudes and Behaviours Regarding the Non-Medical Use of Drugs: A Survey of Canadian Adults	G00-00036
Consumption of Prescribed Drugs in Canada, March 1977	G00-00362
Consumption of Prescribed Drugs in Canada, May 1977	G00-00363
Nutrition Canada - Dietary Frequency File	G00-00581
Nutrition Canada - Individual File	G00-00582
Nutrition Canada - 24 Hour Dietary Recall File	G00-00580
Nutrition Canada - Nutrient File	G00-00577
Nutrition Canada - Family File	G00-00578
Survey of Adult Canadians Concerning Cannabis Use and Knowledge	G00-00838
University Students and Non-Medical Drug Use	G00-00038
Use of Cannabis by Adult Canadians	G00-00364

## Content Description

### Drug Use - Adolescent National Sample

Gallup Poll Survey of 15-17 Year Olds Concerning Cannabis Use and Knowledge	G00-00839
Nutrition Canada - Dietary Frequency File	G00-00581
Nutrition Canada - 24 Hour Dietary Recall File	G00-00580
Nutrition Canada - Individual File	G00-00582
Nutrition Canada - Nutrient File	G00-00577
Nutrition Canada - Family File	G00-00578
Secondary School Students and Non-Medical Drug Use	G00-00037

### Drug Use - Adult Regional Sample

Alcohol and Drug Use Among Ontario Adults, 1976	G00-00514
Alcohol and Drug Use Among Ontario Adults, 1977	G00-00515
Drug Related Deaths in Metropolitan Toronto	G00-00231
Gallup Poll Survey of Alcohol and Drug Use in British Columbia	G00-00767

### Drug Use - Adolescent Regional Sample

Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1970	G00-00765
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1974	G00-00273
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1978	G00-00766
Trends in Drug Use Among Grade Six Rural Students in Alberta, 1974	G00-00209
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1971	G00-00274
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1974	G00-00272
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1976	G00-00275

### Tobacco Use - Adult National Sample

Alcohol Consumption/Smoking in Canada: A National Survey, December 1976	G00-00370
Attitudes and Behaviours Regarding the Non-Medical Use of Drugs: A Survey of Canadian Adults	G00-00036
Nutrition Canada - Individual File	G00-00582



## Content Description

Smoking Habits of Canadians, 1971	G00-00700
Smoking Habits of Canadians, 1972	G00-00701
Smoking Habits of Canadians, 1973	G00-00702
Smoking Habits of Canadians, 1974	G00-00703
Smoking Habits of Canadians, 1975	G00-00704
Smoking Habits of Canadians, 1977	G00-00705
University Students and Non-Medical Drug Use	G00-00038
<u>Tobacco Use - Adolescent National Sample</u>	
Alcohol Consumption/Smoking in Canada: A National Survey, December 1976	G00-00370
Secondary School Students and Non-Medical Drug Use	G00-00037
Nutrition Canada - Individual File	G00-00582
Smoking Habits of Canadians, 1971	G00-00700
Smoking Habits of Canadians, 1972	G00-00701
Smoking Habits of Canadians, 1973	G00-00702
Smoking Habits of Canadians, 1974	G00-00703
Smoking Habits of Canadians, 1975	G00-00704
Smoking Habits of Canadians, 1977	G00-00705
<u>Tobacco Use - Adult Regional Sample</u>	
Gallup Poll Survey of Alcohol and Drug Use in British Columbia	G00-00767
<u>Tobacco Use - Adolescent Regional Sample</u>	
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1970	G00-00765
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1974	G00-00273
Drug Use Among Vancouver Secondary School Students, 1978	G00-00766
Trends in Drug Use Among Grade Six Rural Students in Alberta, 1974	G00-00209
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1971	G00-00274
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1974	G00-00272
Trends in Drug Use Among Rural Students in Alberta, 1976	G00-00275

Content Description

Experimental Studies

A Comparison of $\Delta^9$ THC and Marijuana Effects in Humans	G00-00115
Effects of Marijuana and Alcohol on Psychomotor Tracking Performance	G00-00116
Effects of Marijuana and Alcohol on Some Automobile Driving Tasks	G00-00114

Analysis of Toronto Tracking Experiment Data

Amplitude, Phase and Correlation (Drugs Ignored)	G00-00118
Amplitude, Phase and Correlation (Weeks Ignored)	G00-00119
Fitting of Linear Model (Amplitude, Phase and Correlation)	G00-00117









Description du contenu	
G00-00703	Consommation de tabac par les Canadiens, 1974
G00-00704	Consommation de tabac par les Canadiens, 1975
G00-00705	Consommation de tabac par les Canadiens, 1977
<hr/>	
G00-00767	Sondage Gallup sur l'usage de l'alcool et des drogues en Colombie-Britannique
<hr/>	
L'usage du tabac - Échantillon régional, adultes	
G00-00765	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1970
G00-00273	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1974
G00-00766	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1978
G00-00209	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves de 6 <sup>e</sup> année, dans les milieux ruraux de l'Alberta, 1974
G00-00274	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1971
G00-00272	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1974
G00-00275	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1976
<hr/>	
Études expérimentales	
G00-00115	Comparaison des effets du $\Delta^9$ THC et de la marijuana chez l'être humain
G00-00116	Effets de la marijuana et de l'alcool sur les fonctions psychomotrices dans le test de poursuite
G00-00114	Effets de la marijuana et de l'alcool sur les performances des conducteurs d'automobile
<hr/>	
G00-00118	Amplitude, phase et corrélation (abstraction faite des drogues)
G00-00119	Amplitude, phase et corrélation (abstraction faite des semaines)
G00-00117	Construction d'un modèle linéaire (amplitude, phase et corrélation)



[illegible]

G00-00577	Nutrition Canada - Dossier des substances nutritives
G00-00578	Nutrition Canada - Dossier familial
G00-00838	Enquête menée auprès d'adultes canadiens sur l'usage et la connaissance du cannabis
G00-00038	Les étudiants d'université et l'usage des drogues à des fins non médicales
G00-00364	L'usage du cannabis par les adultes canadiens
<hr/>	
G00-00839	Sondage Gallup auprès de jeunes de 15 à 17 ans sur l'usage et la connaissance du cannabis
G00-00581	Nutrition Canada - Dossier de fréquence du régime alimentaire
G00-00580	Nutrition Canada - Dossier du rappel de 24 heures du régime alimentaire
G00-00582	Nutrition Canada - Dossier individuel
G00-00577	Nutrition Canada - Dossier des substances nutritives
G00-00578	Nutrition Canada - Dossier familial
G00-00037	Les étudiants du niveau secondaire et l'usage non médical des drogues
<hr/>	
G00-00514	L'usage de l'alcool et des drogues par des adultes de l'Ontario, 1976
G00-00515	L'usage de l'alcool et des drogues par des adultes de l'Ontario, 1977
G00-00231	Décès attribuables à la drogue dans le grand Toronto
G00-00767	Sondage Gallup sur l'usage de l'alcool et des drogues en Colombie-Britannique
<hr/>	
G00-00765	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1970
G00-00273	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1974
G00-00766	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1978

Description du contenu	
G00-00514	L'usage de l'alcool et des drogues chez les adultes de l'Ontario, 1976
G00-00515	L'usage de l'alcool et des drogues chez les adultes de l'Ontario, 1977
G00-00767	Sondage Gallup sur l'usage de l'alcool et des drogues en Colombie-Britannique
<hr/>	
G00-00765	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1970
G00-00273	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1974
G00-00766	L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1978
G00-00516	Enquête sur la consommation d'alcool dans les écoles secondaires d'Orillia, 1975
G00-00209	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves de sixième année, dans les milieux ruraux, en Alberta, 1974
G00-00274	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1971
G00-00272	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1974
G00-00275	Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1976
<hr/>	
G00-00036	Attitudes et comportements concernant l'usage des drogues à des fins non médicales : enquête auprès des adultes canadiens
G00-00362	Consommation de drogues prescrites au Canada, mars 1977
G00-00363	Consommation de drogues prescrites au Canada, mai 1977
G00-00581	Nutrition Canada - Dossier de fréquence du régime alimentaire
G00-00582	Nutrition Canada - Dossier individuel
G00-00580	Nutrition Canada - Dossier du rappel de 24 heures du régime alimentaire

Sondages	
<hr/>	
G00-00367	La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, novembre 1976
G00-00370	La consommation d'alcool et de tabac au Canada : Sondage national, décembre 1976
G00-00365	La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, décembre 1977
G00-00366	La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, mars 1978
G00-00368	La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, novembre 1978
G00-00369	La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, février 1979
G00-00846	La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, février 1981
G00-00036	Attitudes et comportements concernant l'usage des drogues à des fins non médicales : enquête auprès des adultes canadiens
G00-00445	Enquête nationale menée sur les routes pour déterminer le niveau d'alcoolémie chez des chauffeurs canadiens conduisant la nuit, 1974
G00-00581	Nutrition Canada - Dossier sur la fréquence du régime alimentaire
G00-00580	Nutrition Canada - Dossier du rappel de 24 heures du régime alimentaire
<hr/>	
G00-0037	Les élèves du niveau secondaire et l'usage des drogues à des fins non médicales
G00-00580	Nutrition Canada - Dossier du rappel de 24 heures du régime alimentaire
G00-00581	Nutrition Canada - Dossier sur la fréquence du régime alimentaire



## DESCRIPTION DU CONTENU





G00-00231 Décès attribuables à la drogue dans le grand Toronto

Chercheur principal:

Leon, Jeffrey S.  
Social Studies Department,  
Addiction Research Foundation of  
Toronto, Ontario

Organisation:

Direction de l'usage non médical des  
drogues, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique:

Toronto, Ontario

Caractéristiques de population:

Toutes les personnes dont le décès,  
selon le verdict du coroner, a été  
attribuable à la drogue, en 1973.

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

324

Période:

1973

Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Pour cette étude, on a recueilli, en 1973, des données dans les dossiers de 18 coroners oeuvrant à temps plein ou à temps partiel dans le grand Toronto et les environs. Seuls les dossiers qui mention-  
naient l'alcool ou la drogue comme cause du décès ont été retenus. Les  
cas ont ensuite été classés en deux catégories : celle des décès direc-  
tement attribuables à l'alcool ou à la drogue et celle des décès indi-  
rectement attribuables à l'absorption de ces produits. Les dossiers  
renferment des données sur le sexe, le mois du décès, l'âge, l'état  
matrimonial, l'emploi, l'occupation, la race, la zone de résidence, le  
degré d'intoxication, les circonstances et la nature du décès, le  
rapport entre l'usage de la drogue et le décès, la cause directe du  
décès, la catégorie générale et la variété de drogues en questions,  
enfin la combinaison de drogues ayant causé le décès.

Analyse des données de l'expérience faite sur la piste de Toronto	
G00-000117	Construction d'un modèle linéaire (amplitude, phase et corrélation)
G00-000118	Amplitude, phase et corrélation faite des drogues
G00-000119	Amplitude, phase et corrélation (abstraction faite des semaines)

Chercheur principal:

Reid, L.D.  
Institute for Aerospace Studies,  
Université de Toronto,  
Toronto (Ontario)

Organisation:

Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins non médicales

Univers géographiques:

Toronto, Ontario

Caractéristiques de population:

Hommes, en grande partie des étudiants d'université de plus de 21 ans sans troubles pathologiques décelables, usagers réguliers de l'alcool et de la marijuana, fumeurs de tabac mais en petite quantité

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

22

Période:

1972 (6 semaines)

Restrictions:

Aucune

Résumé :

Ces dossiers renferment des données produites au cours de la construction d'un modèle linéaire pour l'expérience faite sur la piste de Toronto. Toutes les données utiles tirées de l'expérience ont été rassemblées pour en arriver à une grande moyenne et à une grande variance. Elles ont été établies sans choix de sujets.

G00-000116    Effets de la marijuana et de l'alcool sur les fonctions psychomotrices dans le test de poursuite

Chercheurs principaux:

Reid, L.D.  
Miller, R.D.  
Hansteen, R.W.

Organisation:

Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins non médicales

Univers géographique:

Toronto, Ontario

Caractéristiques de population:

Etudiants d'université de sexe masculin, sans troubles pathologiques décelables, usagers réguliers de l'alcool et du cannabis, mais en petite quantité

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

22

Période:

1972 (6 semaines)

Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Cette étude visait à recueillir des données de base concernant les effets du cannabis et de l'alcool, absorbés séparément ou enant les fonctions psychomotrices dans un test de poursuite. On a recueilli des données sur la performance des sujets lors de six expériences. Chaque semaine, les sujets devaient passer deux épreuves de poursuite après avoir consommé de la drogue. La première consistait en six tours de piste, simples et compliqués. La deuxième épreuve, qui comprenait deux tours de piste simples et un tour compliqué, avait lieu quatre heures après l'absorption de la drogue. Dans le cas des tours simples, la réaction dynamique des sujets était décrite au moyen d'équations différentielles linéaires simples appelées "fonctions de description". Ces tests ont permis d'obtenir des résultats d'ordre physiologique et psychologique, de même que des informations concernant l'épreuve de poursuite, par exemple le temps de réaction pour le choix du pied, la réaction au changement de polarité, les cotes obtenues selon l'échelle Clyde Mood et le Royal Highness Inventory, l'imagerie visuelle, la perception de la profondeur, l'acuité visuelle, l'estimation du temps, la vitesse des pulsations, le degré d'injection de la conjonctive, la pression sanguine, la conductibilité tonique de la peau des doigts (mesure de l'activité des glandes sudoripares), et le degré d'alcool contenu dans le sang.

G00-000115 Comparaison des effets du  $\Delta^9$  THC et de la marijuana chez l'être humain

Chercheurs principaux:

Miller, Ralph D.  
Hansteen, Ralph W.  
Adamac, C.  
Lehmann, H.E., M.D.

Organisation:

Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins non médicales

Univers géographique:

Montréal, Québec

Caractéristiques de population:

Étudiants d'université de sexe masculin sans troubles pathologiques décelables, usagers réguliers de l'alcool et du cannabis, mais en petite quantité

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

14

Période:

1972 (8 semaines)

Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Avant cette étude, on n'avait jamais comparé directement les effets des préparations de THC isolé ou synthétique relativement pur et de cannabis brut ou d'autres cannabinoïdes chez l'homme. L'expérience avait pour objet de comparer les effets du  $\Delta^9$  THC synthétique très pur à ceux de la marijuana naturelle dans la recherche des principes actifs de la marijuana chez l'être humain. Au cours de huit séances expérimentales, les sujets furent soumis à une série de tests destinés à cerner la plupart des effets importants du cannabis. On a pu aussi mesurer certains effets subjectifs, physiologiques et comportementaux par rapport à la dose et au temps de réaction.

Miller, Ralph R.  
Hansteen, Ralph W.  
Lonero, L.

Chercheurs principaux :

Organisation: Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins médicales

Ottawa, Ontario

Univers Geographie:

En majorité des étudiants d'université de plus de 21 ans sans troubles pathologiques, décelables, usagers réguliers de l'alcool et du cannabis, fumeurs de tabac mais en petite quantité

Caractéristiques de population:

16 (4) du sexe féminin et 12 du sexe masculin)

Taille de l'échantillon:

1972 (4 trimestres hebdomadaires)

**Période :**

Aucune

**Restrictions:**

**Résumé :** Ce dossier contient les données brutes d'erreur et les effets de l'absorption des drogues enregistrés lors de quatre expériences faites avec des conducteurs d'automobile. Ces données ont été enregistrées au cours d'épreuves de conduite consistant d'abord en six tours d'environ six minutes chacun, puis en trois tours, trois heures après l'absorption de la drogue. Les sujets ont été notés d'après le nombre de cônes et de poteaux heurtés, la brusquerie des gestes et la vitesse. D'autres signes physiologiques et psychologiques ont aussi été enregistrés au cours de chacune des quatre séances, notamment la vitesse des pulsations, l'imagerie visuelle, les notes obtenues selon l'échelle Clyde Mood et le Royal Highness Inventory.

G00-00767    Sondage Gallup sur l'usage de l'alcool et des drogues en Colombie-Britannique

Chercheur principal:    Sondage Gallup, Canada

Organisation:    Ministry of Health  
Alcohol and Drug Commission of  
British Columbia

Univers géographique:    Colombie-Britannique

Caractéristiques de population:    La population adulte de la Colombie-Britannique. Échantillon augmenté par des jeunes de 15 à 17 ans, et échantillonage supplémentaire des régions du nord.

Unité d'analyse:    Personnes

Taille de l'échantillon:    1 305

Période:    Octobre 1979

Restrictions:    Aucune

Résumé :    Cette enquête, menée au moyen d'entrevues, portait sur le type, l'importance et la fréquence de l'usage de l'alcool et des drogues par jour, par semaine, par mois et par année; sur la consommation moyenne d'alcool; et sur la consommation passée et présente. Les répondants ont fourni des renseignements détaillés sur les aspects sociaux, psychologiques et physiologiques liés à la consommation d'alcool. L'usage licite de drogues (tranquillisants, somnifères, stimulants et calmants) et l'usage de drogues à des fins non médicales (cannabis, cocaïne, héroïne et hallucinogènes) ont été examinés selon le degré d'influence d'autres drogues particulières. Les répondants ont été interrogés sur le nombre de cigarettes habituellement fumées par jour ou par semaine, ou selon l'usage qu'ils en faisaient auparavant.



G00-00766 L'usage des drogues chez les élèves du secondaire à Vancouver, 1978

Chercheurs principaux:

Hollander, Marcus J.  
Macurdy, Ann E.

Organisation:

Ministry of Health  
Alcohol and Drug Commission of  
British Columbia

Univers géographique:

District scolaire de Vancouver

Caractéristiques de population:

Élèves du secondaire

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

1 806 (10% de la population des  
écoles secondaires)

Période:

Avril-mai 1978

Restrictions:

Aucune

Résumé : Pour cette enquête, on a utilisé sensiblement le même questionnaire et la même méthode que pour les deux enquêtes précédentes. Comme en 1974, le questionnaire a été modifié et, avec l'inclusion d'un plus grand nombre de questions sur l'usage de l'alcool et du tabac, il contenait 144 questions à choix multiples. Ces dernières portaient entre autres sur l'usage des drogues au cours de l'année, des six mois ou des 30 jours précédant l'enquête. Il y a eu une augmentation sensible de l'usage des drogues les plus populaires, c'est-à-dire l'alcool, le tabac et la marijuana, entre 1970 et 1978. Une comparaison des trois enquêtes a révélé une importante différence dans l'usage des drogues entre les garçons et les filles. En effet, en 1978, ces dernières fumaient davantage que leurs camarades de l'autre sexe au cours des six mois précédant l'enquête; par contre, durant cette même période, garçons et filles avaient consommé à peu près la même quantité d'alcool.

G00-00765 L'usage de drogues chez les élèves du niveau secondaire à Vancouver, 1970

Chercheurs principaux: Hollander, Marcus J. Russel, John S.

Organisation: Ministry of Health Alcohol & Drug Commission of British Columbia

Univers géographique: District scolaire de Vancouver

Caractéristiques de population: Elèves du secondaire

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 2 496 (10% de la population des écoles secondaires)

Période: Mai 1970

Restrictions: Aucune

**Résumé :** Cette première enquête d'une série sur l'usage des drogues par les écoliers a été menée afin de déterminer combien d'élèves du district scolaire de Vancouver prenaient des drogues, et pour servir de comparaison avec d'autres enquêtes. Les facteurs associés à l'utilisation des drogues contenant 102 questions à choix multiples portant sur les antécédents des élèves, leur mode d'utilisation des drogues ainsi que des questions sur leur comportement et leurs attitudes a été remis aux élèves pour qu'ils le remplissent eux-mêmes, à l'école, sous la supervision d'une équipe d'enquêteurs. Il contenait en outre des questions sur la fréquence, la durée et les conditions d'utilisation de drogues légales (barbituriques, amphétamines, tranquillisants) et illégales (cannabis, narcotiques, hallucinogènes) ainsi que sur le besoin d'en absorber. Des données ont été rassemblées sur la consommation habituelle de tabac et d'alcool par jour ou par semaine. Dix questions portaient directement sur les programmes d'information sur les drogues et sur les programmes connexes. Les résultats de l'enquête ont révélé entre autres que les élèves qui avaient participé à un programme d'information sur les drogues en prenaient légèrement moins que ceux qui n'avaient pas participé à un programme. Les drogues les plus utilisées par les élèves en 1970 étaient, par ordre décroissant, l'alcool, le tabac et la marijuana.

G00-00516 Enquête sur la consommation d'alcool dans les écoles secondaires d'Orillia, 1975

Chercheurs principaux: Smart, Reginald G. Bennett, Cliff

Organisation: Addiction Research Foundation (Ontario)

Univers géographique: Orillia (Ontario)

Caractéristiques de population: Éléves du secondaire (de la 9<sup>e</sup> à la 13<sup>e</sup> année)

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 1 439

Période: 1975

Restrictions: Aucune

**Résumé :** Les données rassemblées au cours de cette enquête ont permis d'étudier les caractéristiques démographiques, celles des répondants ainsi que de leurs camarades et de leurs parents, pour établir les niveaux de consommation d'alcool et d'ivresse. L'analyse de classification multiple (ACM) que l'on a effectuée afin de comparer l'importance unique de chaque question dans la prévision du comportement relatif à la consommation d'alcool, a révélé que l'exemple des parents n'est pas la cause la plus importante de la forte consommation d'alcool. En fait, la plupart des élèves ne consomment pas de l'alcool régulièrement.

Sondage Gallup, Canada

Addiction Research Foundation (Ontario)

Ontario,

Civils ontariens, âgés de plus de 18 ans et qui ne se trouvent pas dans une institution

## Personnes

1 159 (1 059 selon la population recensée, plus 100 adultes du sexe masculin âgés de 18 à 20 ans)

Julín 1977

Aucune

important de mener d'autres enquêtes sur l'usage des drogues.

G00-00514 L'usage de l'alcool et de drogues chez les adultes de l'Ontario, 1976

Chercheur principal: Sondage Gallup, Canada

Organisation: Addiction Research Foundation (Ontario)

Univers géographique: L'Ontario

Caractéristiques de population: Civils ontariens, de plus de 18 ans et qui ne se trouvent pas dans des institutions. Échantillon supplé-

mentaire de 111 adultes du sexe masculin.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 1 126 (1 015 selon la population du recensement, et 111 adultes du sexe masculin, de 18 à 20 ans).

Période: Juin 1976

Restrictions: Aucune

Résumé : L'objet de cette enquête était d'évaluer, par des rapports individuels, le degré minimum d'usage de l'alcool et de drogues pour la population de l'Ontario en général. On a demandé aux répondants d'indiquer la fréquence avec laquelle ils ont utilisé des somnifères, des stimulants, des tranquillisants et du cannabis, au cours de l'année précédente l'enquête. Les données sur la consommation d'alcool étaient plus détaillées car elles indiquaient la quantité d'alcool ingérée et la fréquence de cette ingestion par type de boisson. La période de rappel pour la consommation d'alcool était une semaine précédant l'enquête et elle a été comparée à une semaine moyenne ou à une fréquence moyenne de consommation. L'analyse de la consommation d'alcool et de drogues a révélé que cette consommation était étroitement liée à des facteurs socio-économiques.



G00-00275 Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1976

Chercheurs principaux:

Bakal, Donald A.  
Université de Calgary (Alberta)  
Campbell, Denise  
Kootman, Irving  
Direction de l'usage non médical  
des drogues, Santé et Bien-être  
Canada

Organisation:

Direction de l'usage non médical des  
drogues, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique:

L'Alberta rural

Caractéristiques de population:

Élèves de 6<sup>e</sup> année, élèves du  
secondaire

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

Élèves de 6<sup>e</sup> année - 262  
Élèves du secondaire - 4 542

Période:

Mai 1976

Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Cette enquête a été menée en mai 1976, mais sur une plus petite échelle que les deux précédentes. Les données en 1974 révélèrent une baisse au niveau de l'usage illégitime des drogues par les jeunes élèves, à l'exception de la marijuana, et une augmentation de la consommation régulière d'alcool. L'enquête de 1976 visait à déterminer si des changements étaient survenus sur ce plan, à cerner quelques-uns des problèmes causés par l'usage de l'alcool et à définir, dans la mesure du possible, les raisons expliquant la conservation de cette habitude, malgré les problèmes qu'elle engendre. On a procédé de la même façon que pour les deux précédentes, le questionnaire employé constituant une révision des deux premiers. Cependant, le contenu des questions portant sur l'usage des drogues est demeuré essentiellement le même. Ainsi, on y trouve des questions sur l'usage de huit catégories de drogues illégitimes et la fréquence d'usage de la cigarette et de l'alcool. D'autres concernant l'usage de l'alcool, notamment la quantité consommée dans telle ou telle occasion, le lieu de consommation et le genre de compagnie recherchée à cette fin. On y traitait aussi des problèmes d'ordre personnel ou social causés par l'abus de l'alcool.

G00-00274 Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1971

Chercheurs principaux:		Bakal, Donald A. Université de Calgary (Alberta) Milstein, Stephen Institut national de la recherche scientifique - Santé, Montréal (Québec) Rootman, Irving Santé et Bien-être Canada	
Organisation:		Direction de l'usage non médical des drogues, Santé et Bien-être Canada	
Univers géographique:		L'Alberta rural	
Caractéristiques de population:		Élèves de 6 <sup>e</sup> année et du niveau secondaire	
Unité d'analyse:		Personnes	
Taille de l'échantillon:		Élèves de 6 <sup>e</sup> année - 894 Élèves du secondaire - 8 969	
Période:		Mai 1971	
Restrictions:		Aucune	

**Résumé :** Le but de cette étude, qui devait être reprise tous les trois ans, était de déterminer les modes et tendances observés au niveau de l'usage des drogues chez les élèves de milieux ruraux, et d'établir ainsi une base de données pour l'évaluation future de cette population. Les données ont été recueillies à l'aide d'un questionnaire, basé sur un autre questionnaire de l'Ontario Addiction Research Foundation (Smart et al.), sur la fréquence d'usage de 12 drogues (dont l'alcool et le tabac) par les répondants, sur les impressions de ces derniers face à la consommation de drogues par leurs parents, sur la connaissance des drogues et des sources d'approvisionnement, ainsi que sur d'autres aspects socio-démographiques. La fréquence d'usage des drogues au cours des six mois précédant l'enquête a été mesurée, pour le tabac, par le nombre de cigarettes fumées par semaine, et pour les autres drogues, dont l'alcool, par le nombre de fois qu'elles étaient absorbées.



G00-00273 L'usage des drogues chez les élèves du niveau secondaire, à Vancouver, 1974

Chercheurs principaux:

Hollander, Marcus J.  
Russell, John S.

Organisations:

Alcohol and Drug Commission of  
British Columbia, Santé et Bien-être  
Canada

Univers géographique:

Vancouver (Colombie-Britannique)

Caractéristiques de population:

Elèves du niveau secondaire

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

1 732 (10% des élèves des écoles secondaires)

Période:

Juin 1974

Restrictions:

Aucune

Résumé : Cette enquête, qui était une reprise de celle menée en 1970, visait à déterminer les changements survenus dans les modes d'utilisation des drogues et dans les conséquences de leur absorption chez les élèves du niveau secondaire, à Vancouver. Le questionnaire utilisé pour l'enquête de 1970 a été modifié pour examiner plus à fond le niveau de connaissances générales des répondants sur les drogues et l'usage qu'ils font de l'alcool et du tabac. Pour l'enquête de 1974, contrairement à celle de 1970, on a demandé aux répondants de donner des précisions sur leur consommation de drogues au cours des six derniers mois, afin de pouvoir comparer les résultats avec ceux des enquête menées dans d'autres écoles canadiennes. Ainsi, on a appris que l'alcool, dont la consommation a augmenté de 10% depuis l'enquête de 1970, était toujours la drogue la plus communément utilisée en 1974. L'usage du tabac a augmenté de 18% tandis que celui de la marijuana est demeuré presque stable, n'enregistrant qu'une légère augmentation entre 1970 et 1974.

G00-00272 Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves des milieux ruraux, en Alberta, 1974

Chercheurs principaux:	Bakal, Donald A. Université de Calgary (Alberta) Milstein, Stephen Institut national de la recherche scientifique - Santé, Montréal (Québec) Rootman, Irving Santé et Bien-être Canada
Organisation:	Direction de l'usage non médical des drogues, Santé et Bien-être Canada
Univers géographique:	L'Alberta rural

Caractéristiques de population:	Élèves du niveau secondaire
Unité d'analyse:	Personnes
Taille de l'échantillon:	7 704
Période:	Mai 1974
Restrictions:	Aucune

**Résumé :** Cette enquête a été menée en mai 1974, soit exactement 3 ans après la première. Avant ces enquêtes, on ne s'était guère intéressé à l'usage des drogues en milieu rural. Pour l'enquête de 1974, on a procédé de la même façon qu'en 1971. Les répondants provenaient des mêmes écoles choisies au hasard dans un répertoire provincial, en 1971, à l'exception de celles qui n'existaient plus ou qui ont refusé de participer de nouveau. Le questionnaire utilisé en 1974 était plus simple que celui de 1971. En effet, on n'a retenu que les questions portant sur l'usage des drogues, et ce, afin de faciliter la tâche des élèves de 6<sup>e</sup> année, qui avaient eu du mal à comprendre et à remplir le questionnaire de 1971. Pour vérifier la fiabilité des données, on a inclus dans la liste des drogues une drogue fictive, "Bindro". Seulement 0,8% de tous les élèves composant l'échantillon se sont laissés prendre au piège.

G00-00209 Tendances observées au niveau de l'usage des drogues chez les élèves de sixième année, dans les milieux ruraux, en l'Alberta, 1974

Chercheurs principaux:	Bakal, Donald A. Université de Calgary (Alberta) Milstein, Stephen Institut national de la recherche scientifique - Santé, Montréal (Québec) Kootman, Irving Santé et Bien-être Canada
Organisation:	Direction de l'usage non médical des drogues, Santé et Bien-être Canada
Univers géographique:	L'Alberta rural

Caractéristiques de population: Elèves de sixième année

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 651

Période: Mai 1974

Restrictions: Aucune

Résumé : Cette enquête sur l'usage des drogues chez les élèves de sixième année, en milieu rural albertain, a été menée en mai 1974, en même temps que celle faite auprès des élèves du niveau secondaire habitant la campagne, dans cette province. Les données de l'enquête concernant les élèves de sixième année sont traitées séparément parce que le questionnaire qui leur a été remis était légèrement différent de celui destiné aux élèves de la septième à la douzième année. Le premier questionnaire ne comportait que 67 questions alors que le deuxième en avait 113. De plus, il ne portait que sur l'usage des drogues, ce qui a facilité la tâche des enfants qui avaient eu du mal à comprendre et à remplir le questionnaire en 1971.

G00-00846 La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, février 1981

Chercheur principal: Sondage Gallup

Organisation: Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population: Civils canadiens, ne résidant pas dans une institution. À l'exception des résidents des régions nordiques et des régions isolées.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 2 318

Période: Février 1981

Restrictions: Aucune

Résumé : Cette enquête se veut une continuité de l'évaluation du programme Dialogue sur l'alcool. Comme dans les enquêtes antérieures, les questions concernant les caractéristiques démographiques sont limitées aux données de base.

G00-00839 Sondage Gallup auprès de jeunes de 15 à 17 ans sur l'usage et la connaissance du cannabis

Chercheur principal:	Sondage Gallup, Canada
Organisation:	Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada
Univers géographique:	Canada
Caractéristiques de population:	Adolescents canadiens âgés de 15 à 17 ans, qui ne se trouvent pas dans des institutions, à l'exception des résidents du Labrador, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon:

608

Période:

Juillet-août 1980

Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Les méthodes employées pour l'enquête auprès des adultes effectuée en juin et le questionnaire de cette enquête ont été utilisés pour l'enquête auprès des adolescents. Trente-trois pour cent des personnes interrogées ont avoué avoir déjà fumé de la marijuana. Comme dans l'enquête auprès des adultes, des différences sociales et géographiques ont été décelées dans l'usage de la marijuana.

Chercheur principal :

Sondage Gallup, Canada

Organization:

Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers &amp; Geographie:

Canada

Caractéristiques de population:

Civils canadiens adultes, de plus de 18 ans, ne résidant pas dans une institution. Les résidents du Labrador, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest ont été exclus de l'échantillonage

Unité d'analyse:

## Personnes

Taille de l'échantillon:

2 082 adultes; 109 de 15 à 17 ans

Periode:

0861 unj

### Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Ce dossier contient des renseignements, obtenus au cours d'entrevues personnelles, sur l'usage de la marijuana ou du haschich par les répondants. On leur a demandé s'il en avaient déjà fait usage, quand ils en avaient utilisé pour la première fois, quelle quantité ils avaient utilisée au cours des douze derniers mois, et au cours des trente derniers jours. Les répondants ont fait part de leurs opinions sur les risques que présente cette consommation pour la santé et la sécurité routière, sur les sanctions imposées par la loi, et ils ont fourni les données socio-démographiques habituelles comme pour l'enquête précédente sur le cannabis effectuée en 1978 (G00-00364). Il y avait une diminution marquée du nombre de personnes avouant avoir déjà fumé de la marijuana, soit de 37,6% en 1978 à seulement 20,2% dans la présente enquête. D'autre part, l'analyse de l'enquête a également révélé des variations sociales et régionales dans l'usage avoué du cannabis par les répondants. Parce que l'échantillon est peu important, il n'y a pas eu d'analyse des données sur les adolescents.



G00-00700	Consommation de tabac par les Canadiens, 1971
G00-00701	Consommation de tabac par les Canadiens, 1972
G00-00702	Consommation de tabac par les Canadiens, 1973
G00-00703	Consommation de tabac par les Canadiens, 1974
G00-00704	Consommation de tabac par les Canadiens, 1975
G00-00705	Consommation de tabac par les Canadiens, 1977

Chercheur principal: Statistique Canada

Organisation: Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

Enquête sur la main-d'oeuvre; civils canadiens de 15 ans et plus, et qui ne se trouvent pas dans des institutions. Les résidents du Nord-Ouest, des réserves indiennes et des terres appartenant à la Couronne on été exclues de l'échantillon.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon:

74 546 (1971); 75 519 (1972); 76 335 (1973); 80 244 (1974); 73 405 (1975); et 39 644 (1977)

Période: Décembre 1971 à 1975, 1977

Restrictions: Aucune

Résumé : Les enquêtes sur l'usage du tabac chez les travailleurs ont permis d'établir un profil démographique des répondants et de définir leurs habitudes de consommation de tabac. Toutes, sauf celle de 1974, portaient non seulement sur l'usage de la cigarette, mais aussi sur celui de la pipe et du cigare. Les enquêtes de 1973 et 1975 portaient également sur l'abandon de cette habitude, mais seule celle de 1975 examinait les raisons pour lesquelles les fumeurs avaient cessé de fumer et sur les moyens qu'ils avaient utilisés pour y arriver. Les districts du recensement de 1961 ont servi à concevoir les échantillons pour les enquêtes de 1971 à 1975, et ceux du recensement de 1971, l'échantillon pour l'enquête de 1977.



G00-00582 Nutrition Canada, dossier individuel

Chercheur principal:	Santé et Bien-être Canada
Organisation:	Direction des aliments et des dro- gues, Santé et Bien-être Canada
Univers géographique:	Canada
Caractéristiques de population:	Les Canadiens correspondant à la description de l'échantillon général, selon le groupe d'âge (moins de 6 ans, personnes du sexe masculin de 11 ans et plus, personnes du sexe féminin de 11 ans et plus, enfants de 6 à 10 ans)
Unité d'analyse:	Personnes
Taille de l'échantillon:	16 649
Période:	De septembre 1970 à décembre 1972
Restrictions:	Aucune pour la version anonyme
Résumé :	Ce dossier volumineux comprend des données classées en plusieurs grandes catégories selon les réponses à des questions portant sur la biochimie, sur les éléments nutritifs (tirés du rappel de 24 heures sur le régime alimentaire), et sur les résultats d'examens dentaires et physiques. Il comprend également un dossier médical où sont inscrits les maladies passées et présentes de chaque répondant et les opérations chirurgicales importantes qu'il a subies, un résumé du cycle reproductif des femmes, et des renseignements sur l'usage du tabac et de drogues.

G00-00581 Nutrition Canada, dossier sur la fréquence du régime alimentaire

**Chercheur principal:** Santé et Bien-être Canada

**Organisation:** Direction des aliments et des dro-  
gues, Santé et Bien-être Canada

**Univers géographique:** Canada

**Caractéristiques de population:** Les Canadiens correspondant à la description de l'échantillon général, à l'exception de ceux de moins de neuf mois

**Unité d'analyse:** Personnes

**Taille de l'échantillon:** 16 649

**Période:** De septembre 1970 à décembre 1972

**Restrictions:** Aucune pour la version anonyme

**Résumé :** Ce dossier indique la quantité d'aliments et de liquides (y compris l'alcool) consommés par chaque répondant au cours du mois précé-  
dant l'entrevue sur le régime alimentaire, ainsi que la fréquence de  
cette consommation. Les quantités ont été mesurées selon des portions  
moyennes et ont été inscrites selon le nombre de portions prises par  
jour, par semaine ou par mois. Chaque portion moyenne est respective-  
ment de 12 onces, 3 onces, ou 1,25 once, selon qu'il s'agit de bière, de  
vin ou de spiritueux. Ces données ont pour but de calculer la consom-  
mation d'additifs non nutritifs dans les aliments, plutôt que de subs-  
tances nutritives.

G00-00580 Nutrition Canada - Dossier du rappel de 24 heures du régime  
alimentaire

Chercheur principal: Santé et Bien-être Canada  
Organisation: Direction des aliments et des dro-  
gues, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population: Les Canadiens correspondant à la  
description de l'échantillon  
général, selon l'âge (plus ou moins  
de 36 mois) et le mois de la  
grossesse

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 19 589

Période: De septembre 1970 à décembre 1972

Restrictions: Aucune pour la version anonyme

Résumé : Ce dossier volumineux énumère tous les aliments et les bois-  
sons (y compris l'alcool) consommés par chaque répondant le jour précé-  
dant l'entrevue sur le régime alimentaire. Il contient également des  
données sur l'usage de vitamines et de minéraux, le type de régime spé-  
cial suivi, les changements dans la consommation de groupes d'aliments  
par les femmes enceintes, le type de lait consommé et le nombre de repas  
quotidiens donnés aux bébés de moins de 36 mois.

G00-00579 Nutrition Canada – non-participants

Chercheur principal: Santé et Bien-être Canada

Organisation: Direction des aliments et des dro-  
gues, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population: Les Canadiens correspondant à la  
description de l'échantillon  
général, qui ont répondu à l'en-  
quête, mais qui n'ont pas subi l'exa-  
men médical

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 31 255

Période: De septembre 1970 à décembre 1972

Restrictions: Aucune pour la version anonyme

Résumé : Ce dossier volumineux indique le sexe, l'état des femmes  
enceintes, la date et le lieu de naissance, le niveau d'instruction, la  
situation d'emploi et le lien de parenté avec le chef de famille des  
membres d'une famille qui n'ont pas subi l'examen médical et n'ont pas  
reçu un numéro d'enquête.

G00-00578

Nutrition Canada - Dossier familial

Chercheur principal:

Santé et Bien-être Canada

Organisation:

Direction des aliments et des dro-  
gues, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique:

Canada

Caractéristiques de population:

Les résidents canadiens, à l'excep-  
tion des Indiens groupés en bandes,  
les personnes qui se trouvent dans  
des institutions et dans des camps  
militaires. L'enquête porte aussi  
sur les Indiens groupés en bandes,  
vivant dans des réserves et sur des  
terres appartenant à la Couronne  
dans les provinces et les Terri-  
toires, les Esquimaux habitant dans  
quatre campements dans les Terri-  
toires du Nord-Ouest, les Blancs du  
Nord, et les jeunes itinérants

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

12 145

Période:

De septembre 1970 à décembre 1972

Réstrictions:

Aucune pour la version anonyme

Résumé :

Ce dossier contient vingt questions, posées à chaque famille  
avant l'examen médical, sur la démographie, le traitement des aliments  
et la façon de les apprêter.

G00-00577 Nutrition Canada, dossier des substances nutritives

Chercheur principal:

Santé et Bien-être Canada

Organisation:

Direction des aliments et des dro-  
gues, Santé et Bien-être Canada

**Résumé :** Ce dossier permet d'extraire des données sur la consommation de substances nutritives, des dossiers de rappel du régime alimentaire des répondants. Il suffit de consulter le dossier des substances nutri- tives pour obtenir un code particulier d'aliments (tel que défini dans le guide n°8 de l'U.S.D.A. (US Department of Agriculture) et l'appen- dice de Nutrition Canada sur les codes alimentaires qui fournit les fac- teurs de conversion nécessaires pour trouver les substances nutritives de ces aliments.

---

G00-00577-582 Nutrition Canada, Sondage sur les habitudes et l'état de  
santé des Canadiens

---

Les données ont été constituées en une base de données Total 7 pour faciliter leur mise à jour et leur récupération. A des fins d'archivage, la base de données a été convertie, par des programmes Cobol en six dossiers séquentiels distincts, rendus anonymes par la redéfinition de certains éléments comme les codes du district de recensement, de la stratification et du lieu de naissance. Chaque dossier a été traité séparément, bien qu'il y ait des possibilités de recoupement et de liens entre le rappel diététique et les dossiers individuels.



G00-00577-582 Nutrition Canada, Sondage sur les habitudes et l'état de santé des Canadiens

Chercheur principal: Santé et Bien-être Canada  
Organisation: Direction des drogues et des aliments, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

a) Les résidents des dix provinces, à l'exception des Indiens groupés en bandes, et des personnes résidant dans des institutions ou des camps militaires; b) les Indiens groupés en bandes, dans des réserves et sur des terres appartenant à la Couronne dans les provinces et les Territoires; c) les Esquimaux vivant dans quatre campements dans les Territoires du Nord-Ouest; d) les Blancs du Nord vivant dans quatre campements des Territoires; e) des enquêteurs sur la jeunesse itinérante dans les villes de Montréal, Toronto et Vancouver.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: Environ 19 344 pour a); 2 320 pour b); 400 pour c); 400 pour d); et 400 pour e).

Période: De septembre 1970 à décembre 1972

Restrictions: Aucune pour la version anonyme

Résumé : L'enquête de Nutrition Canada était la première enquête nationale du genre au Canada et la plus complète jamais effectuée sur les habitudes de nutrition de la population d'un pays. Des données ont été rassemblées sur chaque famille ayant répondu au sondage et sur les particuliers qui ont été examinés au centre d'enquête. L'information rassemblée à ce centre comprenait des mesures biochimiques et anthropométriques, les résultats d'examens dentaires et physiques et d'un examen des habitudes d'hygiène, des données provenant d'un rappel sur le régime alimentaire des 24 heures précédentes et des données de rappel sur la fréquence de consommation de divers aliments (fréquence du régime alimentaire).

Chercheur principal:  
Foundation of Canada Engineering  
Corporation Limited (FENCO)

**Organisation:** Direction de la sécurité automobile  
et routière, Transports Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

Les chauffeurs canadiens entre 14 et 83 ans, qui conduisaient la nuit aux dates particulières de l'enquête

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon:

Periode: Avril, juin, septembre, octobre 1974

Restrictions: Aucune

**Résumé :** Cette enquête avait pour principal objectif d'établir une norme permettant d'évaluer l'importance et la nature du problème de l'alcool au volant à des fins de comparaisons internationales. Le dossier contient pour chaque répondant des données socio-démographiques (l'âge, le sexe, l'état matrimonial, la situation d'emploi, l'occupation, le niveau de scolarité); géographiques/régionales (la province, l'âge légal de consommation d'alcool de la province, l'heure de fermeture des bars); d'environnement (le climat, le lieu, l'état de la route, la limite de vitesse affichée, etc.); de situation (les points d'entrée et de sortie, le temps de conduite, le nombre de milles parcourus par année); et de comportement (l'utilisation de la ceinture de sécurité, la quantité habituelle d'alcool consommé et la fréquence de cette consommation). On n'a pas tenu compte du nombre des non-répondants.

G00-00370 La consommation d'alcool et de tabac au Canada : Sondage national, décembre 1976

Chercheur principal: Canadian Facts

Organisation: Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

Les Canadiens entre 15 et 90 ans. Cet échantillonnage exclut les résidents des Territoires du Nord-Ouest, du Yukon et d'autres endroits éloignés de chaque province, y compris les camps forestiers et miniers, les institutions, les réserves indiennes ainsi que les itinérants.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 2 037

Période: Décembre 1976

Restrictions: Aucune

Résumé : Cette deuxième enquête nationale sur la consommation d'alcool, qui venait compléter la Phase I de la campagne Dialogue sur l'alcool, portait sur l'usage du tabac (cigarettes) et de l'alcool. Les répondants ont été interrogés sur le nombre moyen et sur la marque de cigarettes qu'ils fument chaque jour, ainsi que sur leur façon de fumer. Aucun résultat sur l'usage du tabac n'a paru dans le rapport de l'enquête. Des variations concernant l'usage de l'alcool figuraient cependant dans le rapport des enquêtes combinées de novembre et décembre 1976.

G00-00369 Consommation d'alcool au Canada : Sondage national, février 1979

Chercheur principal: Canadian Facts

Organisation: Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

Les Canadiens entre 15 et 90 ans. Cet échantillonnage exclut les résidents des Territoires du Nord-Ouest, du Yukon et d'autres endroits éloignés de chaque province, y compris les camps forestiers et miniers, les institutions, les réserves indiennes ainsi que les itinérants.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 2 056

Période: Février 1979

Restrictions: Aucune

Résumé : Ce sondage, identique à celui de novembre 1978 est une évaluation de la phase 3B de la campagne Dialogue sur l'alcool. Il faut cependant noter quelques changements dans les codes se rapportant aux questions sur la campagne Dialogue sur l'alcool.

G00-00368 La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, novembre 1978

Chercheur principal: Canadian Facts

Organisation: Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

Les Canadiens entre 15 et 90 ans. Cet échantillonnage exclut les résidents des Territoires du Nord-Ouest, du Yukon et d'autres endroits éloignés de chaque province, y compris les camps forestiers et miniers, les institutions, les réserves indiennes ainsi que les itinérants.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 2 068

Période: Novembre 1978

Restrictions: Aucune

Résumé : Cette enquête portait sur la phase 3A de la campagne Dialogue sur l'alcool. Les deux questions concernant la façon de faire face aux difficultés et de célébrer (avec l'alcool) ont été supprimées de ce questionnaire et du précédent, soit celui de mars 1978. Les analyses ont révélé des habitudes de consommation identiques à celles des enquêtes précédentes bien que les pourcentages de consommation soient beaucoup plus semblables à ceux de la phase 1, c'est-à-dire aux enquêtes de novembre et décembre 1976.

G00-00367 La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, novembre 1976

Chercheur principal : Canadian Facts

Organisation : Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique : Canada

Caractéristiques de population :

Les Canadiens entre 15 et 90 ans. Cet échantillonnage exclut les résidents des Territoires du Nord-Ouest, du Yukon et d'autres endroits éloignés de chaque province, y compris les camps forestiers et miniers, les institutions, les réserves indiennes ainsi que les itinérants.

Unité d'analyse : Personnes

Taille de l'échantillon : 2 082

Période : Novembre 1976

Restrictions : Aucune

Résumé : Cette enquête nationale sur la consommation d'alcool était la première d'une série destinée à évaluer les conséquences et la pertinence de la campagne de sensibilisation Dialogue sur l'alcool. Ce dossier permet une ventilation descriptive de la perception qu'ont les répondants de l'usage de l'alcool et de la consommation d'alcool qu'ils ont faite (au cours des sept jours précédant l'enquête) selon l'âge, le sexe, l'état matrimonial, l'éducation, la classe socio-économique, le revenu, l'occupation, la province, la langue maternelle et le type de consommation. Des variations dans l'usage de l'alcool, selon ces résultats, figuraient dans l'analyse originale des enquêtes combinées de novembre et décembre 1976. Ces deux enquêtes représentent la phase 1 de l'évaluation de la campagne Dialogue sur l'alcool.



G00-00366 La consommation d'alcool au Canada : Sondage national, mars 1978

Chercheur principal: Canadian Facts

Organisation: Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population:

Les Canadiens entre 15 et 90 ans. Cet échantillonnage exclut les résidents des Territoires du Nord-Ouest, du Yukon et d'autres endroits éloignés de chaque province, y compris les camps forestiers et miniers, les institutions, les réserves indiennes, ainsi que les itinérants.

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 2 020

Période: Mars 1978

Restrictions: Aucune

Résumé : Cette enquête ayant pour but d'évaluer dans quelle mesure la phase 2B de la campagne Dialogue sur l'alcool avait été vue par le public, a servi à rassembler des données semblables à celles de l'enquête précédente de décembre 1977. Une comparaison des résultats des deux enquêtes a révélé une baisse importante des pourcentages de consommation obtenus lors des enquêtes de 1976 bien que la consommation globale soit semblable. Il est possible d'attribuer ces différences au fait que l'enquête a eu lieu bien après la période de Noël.





G00-00364 L'usage du cannabis par les adultes canadiens

Chercheur principal:	Sondage Gallup, Canada
Organisation:	Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada
Univers géographique:	Canada
Caractéristiques de population:	Adultes canadiens civils de plus de 18 ans. Les résidents d'institutions, des Territoires du Nord-Ouest, du Labrador et du Yukon ne sont pas représentés dans l'échantillon.
Unité d'analyse:	Personnes
Taille de l'échantillon:	1 057
Période:	Janvier 1978
Restrictions:	Aucune

**Résumé :** Cette enquête nationale portait sur l'usage avoué du cannabis. Les données ont été rassemblées au moyen du sondage national Gallup "tout usage". On a demandé aux répondants s'ils avaient déjà utilisé de la marijuana ou du haschich, quelle quantité ils en avaient fumé au cours des douze derniers mois et au cours des trente derniers jours, et en quelle année ils avaient commencé à prendre des drogues. L'enquête comprenait également des questions socio-démographiques portant sur la région, l'âge, le sexe, l'occupation, la langue maternelle, l'importance de la communauté, l'éducation et le revenu des répondants. Les résultats selon lesquels 37,6% des personnes interrogées avouaient avoir fait usage du cannabis, ont également révélé d'importantes différences entre les groupes régionaux et sociaux dans le mode d'utilisation du cannabis.

G00-00363 Consommation de drogues prescrites au Canada, mai 1977

Chercheur principal: Sondage Gallup, Canada

Organisation: Promotion de la santé, Santé et Bien-être Canada

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population: Échantillon du sondage canadien Gallup basé sur des statistiques démographiques tirées du recensement canadien de 1971, qui fait une approximation de la population civile canadienne adulte de plus de 18 ans ne se trouvant pas dans une institution, exception faite des résidents du Labrador, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 1 056

Période: Mai 1977

Restrictions: Aucune

Résumé : Cette enquête est un suivi de celle qui a été effectuée en mars 1977; elle lui est pratiquement identique, sauf qu'on y a supprimé les questions concernant le milieu communautaire et les affiliations syndicales, et qu'on y a ajouté une question portant sur les récentes consultations médicales.

Sondage Gallup, Canada

Promotion de la sante, Sante et Bien-être Canada

Canada

Échantillon du sondage canadien Gallup basé sur des statistiques démographiques tirées du recensement canadien de 1971, qui fait une approximation de la population civile canadienne adulte de plus de 18 ans ne se trouvant pas dans une institution, exception faite des résidents du Labrador, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest

## Personnes

1 033

Mars 1977

Aucune

**Résumé :** Cette enquête préliminaire et exploratoire sur l'usage des produits de prescription médicale portait sur l'usage des médicaments prescrits comme les antihypertenseurs, les analgésiques, les contraceptifs, les tranquillisants, les diurétiques, les anti-dépresseurs, les sédatifs, etc., selon la fréquence de l'usage (c'est-à-dire de 0 à 2 jours, deux semaines ou deux mois précédant l'enquête) la force du médicament, la longueur de la période d'usage, la façon dont la drogue a été obtenue et le type d'usage de la drogue (usages multiples, usage de médicaments appartenant à d'autres personnes). Les répondants ont fourni les renseignements socio-démographiques habituels comme le sexe, l'âge, l'état matrimonial, la langue maternelle, les affiliations syndicales, le milieu communautaire (urbain ou rural), l'occupation du chef de famille, le revenu familial, l'importance de la communauté et la province. Les listes de drogues et les termes de fréquence d'usage utilisés dans cette enquête sont comparables à ceux de l'enquête de Nutrition Canada (G00-00577-582) et sont compatibles avec ceux proposés pour l'enquête sur la santé au Canada (Canada Health Survey).

000-00038 Les étudiants d'université et l'usage des drogues à des fins médicales

non médicaux

Chercheurs principaux :

Le Dain, Gerald  
Lanphier, Michael C.  
Phillipps, Sondra B.  
Survey Research Centre,  
Institute for Behavioural Research,  
University of York

Organization:

Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins non médicales

Univers Geographie:

Canada

Caractéristiques de population:

Échantillon stratifié d'étudiants à plein temps inscrits dans des établissements d'enseignement supérieur délivrant des diplômes

Unité d'analyse:

## Personnes

Taille de l'échantillon:

1 213

**Période :**

De décembre 1969 à février 1970

Restrictions:

Aucune

**Résumé :** Pour cette enquête, l'échantillon a été prélevé dans les listes d'étudiants à plein temps à l'aide de fractions de sondage déterminées et d'origines choisies au hasard. Chaque étudiant a reçu un questionnaire et une lettre décrivant la nature de l'enquête et lui garantissant l'anonymat. Le questionnaire contenait environ 400 questions portant sur tous les aspects de l'usage des drogues et les dimensions connexes, sur les caractéristiques démographiques, socio-économiques et familiales de chaque répondant, ainsi que sur nombre d'autres attributs. Les questions portaient aussi sur l'usage de l'alcool, du tabac, des dérivés du cannabis, des tranquillisants, des somnifères, des amphétamines, des hallucinogènes, des dérivés de narcotiques et des substances volatiles.

G00-00037 Les élèves du niveau secondaire et l'usage des drogues à des fins non médicales

Chercheurs principaux: Le Dain, Gerald  
Lanphier, Michael C.  
Phillips, Sondra B.  
Survey Research Centre,  
Institute for Behavioural Research,  
université York

Organisation: Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins non médicales

Univers géographique: Canada

Caractéristiques de population: Elèves de la 7<sup>e</sup> à la 13<sup>e</sup> année inclusivement

Unité d'analyse: Personnes

Taille de l'échantillon: 1 206

Période: De décembre 1969 à février 1970

Restrictions: Aucune

Résumé : Dans ce cas, l'échantillon d'élèves du niveau secondaire a été prélevé en même temps que celui des adultes, plutôt que par l'intermédiaire des écoles. Tous les élèves du niveau secondaire, dans chaque famille, ont eu un questionnaire à remplir et à envoyer à l'interviewer. Ce questionnaire était analogue à celui remis aux adultes, c'est-à-dire qu'il contenait plus de 500 questions portant sur les opinions, les attitudes, les idées et les connaissances des élèves dans le domaine des drogues, de leur usage et des dimensions connexes. Pour chacune des huit catégories de drogues mentionnées dans l'enquête auprès des adultes, des données ont été recueillies sur le degré et la fréquence de leur utilisation, les caractéristiques des consommateurs, l'usage croissant des drogues au cours des années et sur l'étendue d'un territoire, l'initiation à la drogue et la conservation de cette habitude, la résistance aux pressions et l'abandon de la drogue, ainsi que sur l'attitude à l'égard de la drogue et de la législation sur la drogue.



G00-00036 Attitudes et comportements concernant l'usage des drogues à des fins non médicales : enquête auprès des adultes canadiens

Chercheurs principaux:

Le Dain, Gerald  
Lamphier, Michael C.  
Phillips, Sondra B.  
Survey Research Centre,  
Institute for Behavioural Research,  
université York

Organisation: Commission d'enquête sur l'usage des drogues à des fins non médicales

Univers géographique:

Tout le Canada sauf les régions éloignées et inaccessibles

Caractéristiques de population:

Echantillon stratifié, à plusieurs degrés et par grappe, de toute la population civile canadienne de plus de onze ans qui ne se trouve pas dans une institution et qui n'est pas inscrite dans une école

Unité d'analyse:

Personnes

Taille de l'échantillon:

2 748

Période:

De décembre 1969 à février 1970

Restrictions:

Aucune

Résumé : Les sujets ont été interrogés sur leurs attitudes, leurs opinions, leurs connaissances et leurs comportements en ce qui a trait aux drogues et à leur usage. Les données ont été recueillies à l'aide d'un questionnaire contenant plus de 500 questions sur l'usage, dans toutes ses dimensions, de l'alcool, du tabac, des solvants, des dérivés du cannabis, des tranquillisants, des somnifères, des amphétamines, des hallucinogènes et des dérivés de narcotiques. Parmi d'autres aspects abordés dans le questionnaire, mentionnons les caractéristiques démographiques, socio-économiques et familiales, les données concernant l'éducation, la participation communautaire et les relations interpersonnelles, les loisirs et les passe-temps, ainsi que les attitudes face aux drogues et à d'autres sujets connexes.





NOTICES DESCRIPTIVES

Pour de plus amples informations concernant la division, ses services ou ses fonds, s'adresser aux :

Archives ordinolingues  
Section de la documentation et du service au public  
395, rue Wellington  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0N3

Toute demande de copie d'enregistrement, d'extrait de document ou de service statistique doit comprendre le numéro de contrôle pertinent figurant à la gauche de chaque titre de dossier dans cette brochure.

Nancy E.R. Jennings  
Archives ordinolingues  
Juin 1981

## Introduction

Il n'y a pas si longtemps, on associait les Archives à la recherche historique et aux dossiers textuels. La création de l'ordinateur et les rapides progrès accomplis ensuite dans le domaine de la technologie électronique connexe ont permis l'établissement de techniques statistiques et analytiques basées sur un type nouveau d'information : les données ordinolingues. Les archives de données ont fait leur apparition dans le cadre de cette période de transition électronique pour satisfaire aux exigences particulières relatives à l'accès et à l'entreposage des nouveaux supports, en matière de documentation de soutien et d'entretien matériel. La plupart des archives de données ordinolingues au Canada se trouvent dans des universités et servent différents groupes de chercheurs selon leurs ressources et leurs besoins respectifs qui sont souvent axés sur un intérêt particulier ou un sujet actuel de recherche.

Depuis son établissement en 1973, la Division des archives ordinolingues (DAO), conformément à ses responsabilités en tant que division des Archives publiques du Canada, a fourni des services archivistiques et des services de gestion des documents pour les données ordinolingues qui ont une valeur historique ou sont utiles à la recherche, et qui ont été créées dans un secteur fédéral et, dans une moindre mesure, dans le secteur privé. Parmi les fonds, de plus en plus nombreux, de la DAO se trouvent des dossiers informatiques touchant bon nombre d'aspects importants de la vie canadienne, notamment des dossiers de recherche sur l'alcool, les drogues et le tabac, qui sont décrits dans la présente brochure. La plupart d'entre eux ont été obtenus sur demande, en collaboration avec Santé et Bien-être Canada, après une évaluation archivistique et selon les méthodes normales de gestion des documents. Ce genre de procédé accélère l'acquisition de données du gouvernement fédéral, mais l'acquisition de données provenant d'autres secteurs dépend de la bonne volonté et de l'intérêt du donateur ou du créateur.

En 1975, la DAO, reconnaissant l'importance sociale des recherches sur la toxicomanie, a participé activement aux recherches et aux travaux dans ce domaine. Elle y a été encouragée par l'ancienne Direction de l'usage non médical des drogues, mais aussi par d'autres secteurs, dont celui de la recherche de l'Alcohol and Drug Commission de la Colombie-Britannique, qui lui ont manifesté beaucoup de soutien et d'intérêt. Au cours des trois dernières années, la DAO a fourni des copies d'analyses statistiques et de dossiers à des organismes de recherche sur la toxicomanie ainsi qu'à des particuliers des secteurs public et privé, et elle a entreteenu des rapports de coopération avec le Drug Abuse Data Centre à Fort Worth (Texas). La division a été représentée à plusieurs conférences sur la toxicomanie qui ont eu lieu au Canada, et elle a participé à une conférence à l'étranger. Cette participation directe a facilité la mise au point d'une stratégie d'acquisition de données ayant une valeur historique et présentant un intérêt pour la recherche. La DAO pense obtenir sous peu les résultats d'un sondage sur la santé au Canada (Canada Health Survey) ainsi que des données importantes sur le traitement médical. Grâce à ces nouvelles acquisitions, on aura, espérons-le, davantage recours à la documentation existante pour les besoins immédiats, par une analyse secondaire.



## Remerciements

Nos sincères remerciements à M. Irving Kootman, ancien chef de la Division de l'épidémiologie et de la recherche en sciences sociales, Direction de l'usage non médical des drogues, Santé et Bien-être Canada, qui a aidé la Division des archives ordinolingues à conserver de précieuses données de recherche sur l'abus de certaines substances.

Nous remercions tout particulièrement M. David L. Brown pour son aide dans le traitement de plusieurs dossiers de cette collection.





Avant-propos

La présente brochure est une mise à jour de la première publication intitulée Dossiers sur l'usage des drogues produite en 1978. Cette nouvelle version contient une description de tous les dossiers de la Division des archives ordinolingués portant sur l'utilisation de substances provoquant la dépendance : l'alcool, le tabac, les produits vendus sur présentation d'ordonnance et les drogues illégales. Ces dossiers ordinolingués seront également inclus dans le Catalogue des fonds de la division qui est la publication annuelle énumérant tous les fonds de la DAO.



Page	Table des matières
VII	AVANT-PROPOS .....
IX	REMERCIEMENTS .....
XI	INTRODUCTION .....
	NOTICES DESCRIPTIVES
3	Enquêtes nationales .....
28	Enquêtes régionales .....
39	Etudes expérimentales .....
43	Morbidité .....
45	DESCRIPTION DU CONTENU .....

Canada

©Ministre des Approvisionnement et Services Canada 1982  
N° de cat. : SA2-96/1982  
ISBN : 0-662-51718-0

ARCHIVES ORDINOLINGUES  
DOSSIERS SUR L'USAGE DE L'ALCOOL, DES DROGUES ET DU TABAC



"L'aspect le plus remarquable du phénomène de la drogue est son évolution constante... Il faut nous reporter au passé pour décrire le présent. Nous devons donc, en quelque sorte, projeter le passé sur le présent."\*

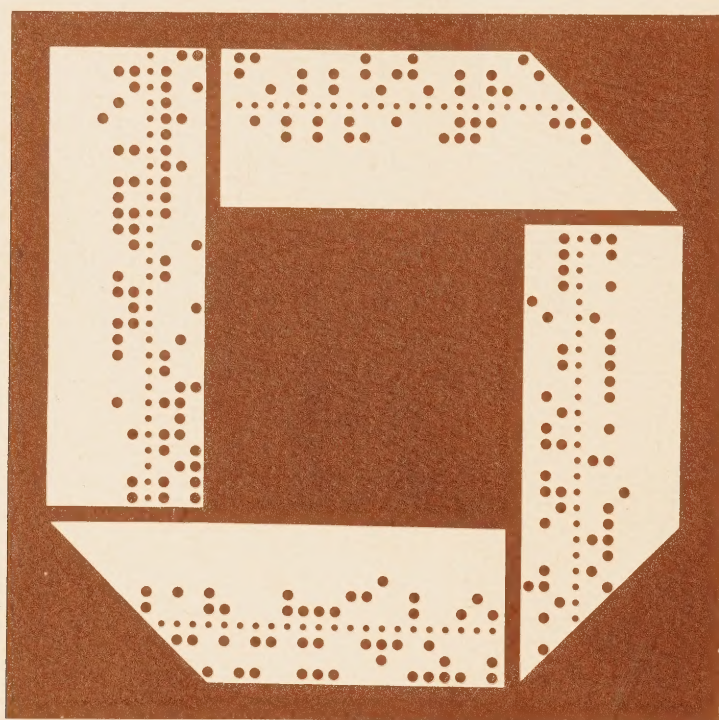




3 1761 11550461 5



בן סטלזשניץ  
ספר הארכיון, ספר מספוחים  
ספרינו עם החשפון



ספרנו עם החשפון  
החשפון